



## TeamSystem WMS

Un WMS (Warehouse Management System) è uno strumento pensato per la gestione operativa del magazzino: è capace di ordinare e ottimizzare i movimenti merce e va oltre il semplice controllo dell'inventario offerto da un ERP. Il WMS di TeamSystem vuole dare un focus puntuale sulla movimentazione fisica della merce dentro al magazzino. La movimentazione sul gestionale avviene tipicamente sempre in maniera asincrona (si movimentata la merce ad una certa ora e si registra ciò che si è fatto molto dopo), con WMS avviene tutto in real time: si registra mentre l'operazione viene effettuata (attraverso terminalini o lettori bar code l'operatore dichiara ciò che sta facendo).

### Principali funzionalità

- **Mappatura dei magazzini:**

- Wizard per la creazione guidata step by step di una struttura gerarchica multilivello
- Visualizzazione grafica delle strutture di magazzino

- **Definizione delle unità di movimentazione (contenitori)**

- **Stampa etichette barcode**

- **Gestione Flussi**

- Ricevimento merce
- Stoccaggio
- Prelievo
- Spedizione
- Movimentazioni interne
- Inventari e rettifiche

- **Proposte guidate da parte del sistema per prelievi e stoccaggi**

- **Interrogazione di progressivi e log delle movimentazioni**

Il sistema di comunicazione in radio frequenza che supporta sia le connessioni WIFI che le reti dei palmari e cellulari dove è installato il software permette di stabilire una continua interazione con i dati di sistema, garantendo così l'aggiornamento costante delle informazioni tra Azienda e magazzino.

### **Vantaggi TeamSystem WMS:**

- **OTTIMIZZAZIONE DEI TEMPI DI MOVIMENTAZIONE DELLE MERCI**
- **MAPPATURA PUNTUALE E REALISTICA DELLA MERCE A MAGAZZINO**
- **RAZIONALIZZAZIONE DEGLI SPAZI**
- **CONSULTAZIONE DEI DATI DI GIACENZA IN REAL-TIME**
- **RIDUZIONE DEGLI ERRORI MANUALI**

Il **WMS di TeamSystem** si prende carico di tantissime attività differenti: partendo da funzioni più basiche come ad esempio il controllo costante delle giacenze, per arrivare a quelle più importanti, come la gestione automatica del ricevimento della merce da parte dei fornitori. Le operazioni all'interno del WMS rispecchiano sempre quello che succede realmente all'interno del magazzino, arrivare ad una ottimizzazione dei processi del magazzino con una gestione manuale è impossibile: è necessario quindi affidarsi a un software in grado di aiutare la gestione operativa dei flussi in entrata e in uscita dal magazzino, per comprimere le tempistiche e ridurre al minimo gli errori.

L'obiettivo del **WMS di TeamSystem** è quello di avere una gestione spinta del magazzino, partendo dalla mappatura puntuale delle strutture di magazzino, definendo le zone e posizionando all'interno di ciascuna area a terra oppure scaffali che a loro volta potranno essere divisi in colonne piani ecc.

All'interno del WMS la movimentazione della merce si gestisce attraverso contenitori (pallet ceste metalliche scatoloni).

Per scaricare la brochure completa di TS Industry 4.0 clicca qui:

[https://www.teamsystem.com/media/files/3637\\_TS\\_Enterprise\\_INDUSTRY\\_4.0\\_081020.pdf](https://www.teamsystem.com/media/files/3637_TS_Enterprise_INDUSTRY_4.0_081020.pdf)

Per maggiori informazioni contattaci su  
[www.teamsystem.com](http://www.teamsystem.com)

I nostri consulenti sono a tua disposizione  
per una demo di prodotto



 TeamSystem

PREMIUM PARTNER