



easy  wms

## YARD MANAGEMENT SYSTEM (YMS)

Elimina i colli di bottiglia nelle baie di carico

Questa funzionalità avanzata di Easy WMS **supervisiona il movimento degli automezzi nel piazzale**, nelle baie, nei parcheggi e nei punti di controllo di accesso al magazzino. Il software offre al Responsabile della Logistica visibilità in tempo reale sulle entrate e sulle uscite dei veicoli. Inoltre mostra indicatori chiave (KPI), report e informazioni per migliorare il tasso di puntualità ed efficacia nel magazzino.

Yard Management System (YMS) **sincronizza le operazioni nelle baie di carico e scarico** consentendo la pianificazione delle ricezioni e delle spedizioni della merce. In questo modo, monitora in qualsiasi momento il transito nel piazzale, nelle baie e nelle aree di parcheggio, rendendo possibile, se necessario, una nuova assegnazione veloce degli automezzi alle baie.

### CHE VANTAGGI APPORTA YARD MANAGEMENT SYSTEM (YMS)?

**Ottimizzazione dell'uso** del piazzale e delle baie di carico.

**Sicurezza** e controllo degli accessi al magazzino.

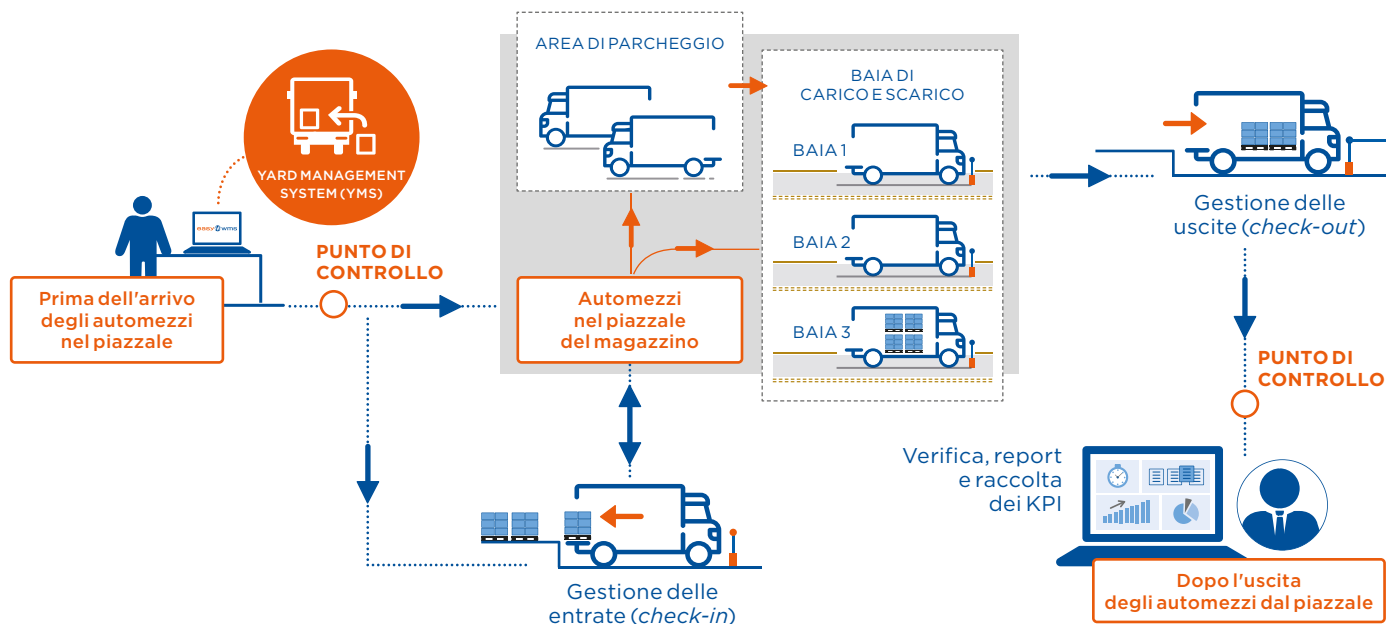
**Riduzione dei tempi** di attesa nella ricezione e nella spedizione.

**Ripartizione o riprogettazione** rapida degli automezzi alle baie.

**Comunicazione fluida** con clienti, fornitori e trasportatori.

Yard Management System garantisce il controllo sulla gestione del piazzale del magazzino

## Ottimizza la gestione del piazzale del tuo magazzino



### Funzionalità Yard Management System (YMS)

- Pianificazione e gestione delle consegne e/o ritiri di merce.
- Coordinamento dell'entrata (*check-in*) e uscita (*check-out*) di stock.
- Sincronizzazione delle zone di carico e scarico, le aree di parcheggio e i punti di accesso.
- Notifica agli autisti di determinati dati come baie disponibili, uscita di merce, ecc.
- Verifica, report e raccolta dei KPI.

### Sincronizzazione dei movimenti nel piazzale del magazzino

Per offrire un migliore servizio logistico nei piazzali del magazzino, Yard Management System (YMS) **facilita una comunicazione fluida tra l'operatore logistico e l'autista del cliente**: lo informa automaticamente dei dati più rilevanti come la baia disponibile o l'uscita della merce.

Il modulo di Easy WMS **conferma il *check-in* di tutti gli automezzi che accedono al piazzale**. Dopo l'identificazione, assegna automaticamente una baia o un parcheggio ad ogni veicolo. In questa fase, il modulo si occupa della gestione degli automezzi nel piazzale, della supervisione delle baie di carico e scarico e dell'area di parcheggio.

YMS **ottimizza anche l'uscita dei veicoli**: verifica l'ora di partenza per la realizzazione delle verifiche, dell'identificazione della merce e degli autisti, in più, prepara e stampa la documentazione necessaria.

### Perché affidarsi a Mecalux Software Solution?



Azienda con più di 50 anni di esperienza in soluzioni di stoccaggio e con presenza in più di 70 Paesi.



Più di 370 ingegneri specializzati nello sviluppo di software per la logistica e la supply chain.



Più di 1.000 installazioni in 36 Paesi gestite da soluzioni di software di Mecalux.



Continuo sviluppo e aggiornamento del software grazie agli investimenti nella R+S.



Supporto tecnico in differenti lingue 24 ore su 24, 365 giorni all'anno.

Gartner®

MECALUX NEL  
**GARTNER®  
MAGIC QUADRANT™  
FOR WMS DEL 2022**

Gartner non promuove alcun fornitore, prodotto o servizio descritto nelle sue pubblicazioni di ricerca e non consiglia agli utenti di tecnologia di scegliere solo i fornitori con le valutazioni più alte o altre denominazioni. Le pubblicazioni di ricerca di Gartner consistono nelle opinioni dell'organizzazione di ricerca di Gartner e non devono essere interpretate come dichiarazioni di fatto. Gartner declina tutte le garanzie, espresse o implicite, rispetto a questa ricerca, compresa qualsiasi garanzia di commerciabilità o idoneità per uno scopo particolare. GARTNER e il MAGIC QUADRANT sono un marchio registrato e un marchio di servizio di Gartner, Inc. e/o dei suoi affiliati negli Stati Uniti e a livello internazionale, ed è usato autorizzato. Tutti i diritti riservati.