



**La radiofrequenza a supporto
della logistica del tuo magazzino**

LOGISTICA RF

SAM r-evolution La rivoluzione non è cambiare il software!

Il magazzino rappresenta il punto d'intersezione di gran parte dei processi aziendali: è per questo motivo che un elevato indice di efficienza nella sua gestione si traduce in effetti benefici, sia funzionali che economici, per tutte le aree aziendali.

Riuscire a gestire le attività di logistica interna in maniera efficiente significa partire con un vantaggio competitivo, che puoi fare tuo scegliendo Logistica RF di SAM r-evolution.

Logistica RF è il modulo che consente alla tua azienda di migliorare la gestione della logistica di magazzino, permettendo di governare in maniera semplice ed efficace le diverse tipologie di magazzino e di merci, offrendo un supporto indispensabile agli operatori delle aree magazzino e spedizioni.

Logistica RF è lo strumento ideale anche per le aziende di logistica conto terzi grazie alla possibilità di gestire più magazzini logici all'interno di un magazzino fisico.

Aggiungi valore alla tua azienda con Logistica RF!

Logistica RF ti consentirà infatti di gestire in tempo reale la logistica di magazzino sfruttando i vantaggi della radiofrequenza, ridurre drasticamente i tempi dedicati alla verifica e allo stoccaggio della merce in arrivo, semplificare i processi di picking e di spedizione, eliminare gli errori rendendo le attività più produttive e più sicure oltre ad aiutarti ad abbattere i costi di gestione.



Le principali funzionalità di Logistica RF comprendono:

- gestione di magazzini a lotti, matricole e ubicazioni;
 - gestione logistica c/to terzi con assegnazione di porzioni di magazzino al singolo cliente o gruppi di clienti;
 - assegnazione automatica delle locazioni ai materiali in base alla famiglia di prodotti, al tipo pallet, al carico massimo sopportato dalla trave;
 - gestione della merce per data di scadenza;
 - tracciabilità dei lotti;
 - gestione degli ingressi in evasione degli ordini clienti e degli ordini di produzione;
 - controllo in tempo reale nel rispetto delle normative Seveso per lo stoccaggio di materiali pericolosi e inquinanti
 - gestione dei collaudi per il controllo qualità delle merci in entrata, sia per acquisto che per rientro;
 - gestione delle movimentazioni interne di magazzino a livello di lotto, matricola e ubicazione;
 - gestione in più unità di misura: carico a Kg e a colli e prelievo a colli con calcolo dei Kg;
 - gestione dell'impegno dei prodotti sugli ordini clienti e sugli ordini di produzione;
 - gestione del sottoscorta;
-

- generazione delle bolle di vendita, del conto lavoro, del trasferimento in evasione di ordini con o senza impegni;
- gestione completa dell'ADR per le spedizioni secondo i requisiti di legge;
- gestione delle baie di carico per l'ottimizzazione delle spedizioni;
- gestione dei resi da cliente;
- gestione degli inventari per lotti, matricole e ubicazioni;
- gestione della stampa etichette pallet a carichi di produzione/acquisti/conto lavoro;
- proposta di assegnazione automatica dell'ubicazione preferenziale per singolo articolo;
- presa in carico del materiale tramite terminale radiofrequenza per acquisti, conto lavoro, produzione, trasferimento, resi da clienti;
- movimentazione di magazzino tramite radiofrequenza relativamente a cambi di ubicazione, compattazione pallet e movimentazioni varie;
- rifornimento delle aree di picking (abbassamenti) per spedizione;
- rifornimento delle aree di dettaglio ad alta movimentazione;
- riorganizzazione del magazzino in base all'analisi del venduto;
- creazione liste di abbassamenti per radiofrequenza;
- interrogazioni via radiofrequenza per: pallet, lotto, articolo, matricola, ubicazione;
- inventari via radiofrequenza.



Logistica RF consente inoltre di riprendere in carico la merce resa da clienti e provvista dell'etichetta originale semplicemente leggendo il codice EAN ed ereditando così, automaticamente, sia le informazioni relative all'articolo che al lotto, e indicando la quantità relativa alla pallettizzazione.

Gestione spedizioni

Anche l'area spedizioni godrà dei vantaggi offerti da Logistica RF, le cui principali funzionalità nell'ambito spedizioni includono:

- gestione delle spedizioni con impegni di merce;
- gestione delle liste di prelievo per spedizione (produzione, trasferimento, vendita o altro);
- assegnazione delle liste di prelievo agli operatori;
- registrazione dei prelievi in tempo reale tramite terminali RF (con la possibilità di effettuare un controllo puntuale ed immediato sulle attività);
- creazione movimenti di uscita via RF per vendita e trasferimento.

I vantaggi del prelievo guidato

Logistica RF offre la possibilità di scegliere tra due diverse tipologie di prelievo via RF: libero o guidato. Scegliendo un prelievo guidato, la soluzione propone all'operatore una riga alla volta della lista di prelievo, dando anche la possibilità di personalizzare il percorso dei prelievi secondo criteri quali: l'ubicazione, il peso, il volume della merce, oppure secondo un criterio personalizzato dato dai precedenti fattori combinati tra loro e con altri a seconda delle singole esigenze. Il prelievo guidato consente di abbattere drasticamente i tempi di picking, semplificando e rendendo più efficiente l'attività anche di personale inesperto.



VAR Group SpA

Via Giuntini, 40
50053 Empoli (Fi)
Tel. 0571 9988
Fax 0571 998062

www.samrevolution.it
infosam@vargroup.it

