



## COMUNICATO STAMPA

### Più efficienza e sicurezza in Cab Log con missioni combinate, scanner e i terminali veicolari integrati a SMA.I.L:)

*09/01/2017 Curtatone (MN) – Missioni Combinate, scanner e terminali veicolari sui muletti a forche doppie consentono agli operatori di Cab Log di svolgere contemporaneamente lo stoccaggio e il prelievo di pallet, senza viaggi a vuoto e senza il sali-scendi dai muletti: più efficienza e più sicurezza!*

La ricerca di efficienza in Cab Log non si arresta mai. Negli anni di partnership con Replica Sistemi, l'operatore logistico ha implementato la piattaforma **SMA.I.L:)** – **SMART INTEGRATED LOGISTICS** che integra i prodotti WMS, TMS, ERP e B.W e i relativi add-on, e ciò ha consentito negli ultimi dodici mesi di incrementare la crescita dell'azienda del 10% senza dover ricorrere all'impiego di nuove risorse.

Dall'esigenza di recuperare produttività nelle attività di movimentazione dei pallet per lo stoccaggio e il prelievo intensivo, dopo un confronto con Replica Sistemi, Cab Log ha scelto di adottare dei muletti a doppie forche sui quali sono stati installati terminali veicolari Honeywell VM1 e scanner barcode Datalogic sulle forche.

In fase di stoccaggio, il carrellista, stando seduto alla guida del muletto, prende in carico il pallet dall'area di ricevimento. Gli scanner posizionati sulle forche leggono l'etichetta del pallet e sullo schermo del terminale veicolare compare la location in cui stoccare i pallet. L'operatore si dirige nella posizione di stoccaggio e posiziona le merci.

In fase di prelievo, il terminale veicolare guida l'operatore davanti ai pallet da prelevare. Gli scanner sulle forche recepiscono il barcode dei pallet e immediatamente il terminale veicolare indica al mulettista la baia di spedizione in cui portare la merce destinata alla spedizione.

Utilizzando la funzione "Missioni Combinate" del WMS StockSystemEvolution, che consente di svolgere contemporaneamente le missioni di stoccaggio, prelievo e refilling evitando i "giri a vuoto" con il carrello, i mezzi di movimentazione non viaggiano mai vuoti.

Se si considera, poi, che i mezzi utilizzati da Cab Log sono muletti a doppie forche, vengono spostati due pallet alla volta.

Queste soluzioni integrate consentono di ridurre enormemente i tempi di movimentazione e di risparmiare costi ed energie!

E' aumentata anche la sicurezza sul lavoro e si stima una riduzione dei pericoli e degli infortuni perché, di fatto, l'operatore rimane sempre seduto sul muletto evitando eventuali incidenti di salita e discesa dal mezzo.

Utilizzati nei magazzini a catasta, nelle piattaforme di transit point o nelle aree di cross-docking di pallet completi, l'efficienza raddoppia!

\* \* \* \* \*

*Da oltre 30 anni Replica Sistemi è specializzata nello sviluppo di prodotti software per la gestione della logistica di magazzino e dei trasporti e nell'implementazione dell'ERP Microsoft Dynamics NAV.*

*I software sono integrati tra loro e interfacciati alle tecnologie disponibili Voice, Pick2LightAIR, RFID, Mobile e ai sistemi di geolocalizzazione satellitare; riescono ad adattarsi ad ogni esigenza, garantendo vantaggio competitivo all'azienda Cliente e un rapido Ritorno degli Investimenti.*

**SMA.I.L.): SMART INTEGRATED LOGISTICS** è la software suite di prodotti che integra:

- **StockSystemEvolution**<sup>®</sup> Warehouse Management System per gestire i flussi logistici, aumentare la produttività e l'efficienza e ottimizzare le performance di magazzino.
- **ShowTrip**<sup>®</sup> e **Controller**<sup>®</sup>, Transportation Management System per gestire tutti i processi amministrativi e logistici correlati al trasporto, ridurre i costi e massimizzare il servizio.
- **DFDDogana**<sup>®</sup> software Bonded Warehouse per la gestione dei depositi fiscali, doganali e IVA.
- l'ERP **Microsoft Dynamics Nav**.

*Negli anni l'azienda ha conseguito importanti risultati economico-finanziari caratterizzati da una crescita costante e significativa rappresentando il modello delle medie aziende italiane di successo: qualità, specializzazione, passione, creatività. Attualmente impegna oltre 120 persone tra analisti, programmatori e personale di supporto che insieme al gruppo commerciale, marketing e amministrativo collaborano per garantire ai propri clienti rispetto dei tempi di progetto prefissati e assistenza.*

#### **Contatti Stampa**

Gloria Bellini

e-mail: [gloria.bellini@replica.it](mailto:gloria.bellini@replica.it)

Tel. +39 0376 346411

Fax +39 0376 346418

<http://www.replica.it/>