

LGV per la logistica scandinava

Elettric 80, Viano (Re), fornitore di sistemi di fine linea automatizzati, ha installato 13 LGV ad alta elevazione e un robot di fasciatura ad alta velocità presso lo stabilimento di Stoccolma di Lagena Distribution, importante azienda scandinava di distribuzione e logistica, specializzata nella distribuzione di bevande alcoliche di produttori di tutto il mondo, principalmente bottiglie di vino e cartoni con manico, ma anche birra, liquori, ... La soluzione è stata sviluppata per gestire pallet di diverse dimensioni. Il prodotto viene immagazzinato su un'area di 12.000 m², dal suolo al soffitto.

I veicoli utilizzati sono in grado di manovrare in un corridoio largo 3 m e gli LGV non si limitano a stoccare i prodotti, ma li movimentano da e verso il magazzino automatico già in essere.

Gli LGV, ciascuno con una capacità di elevazione di 8 m, lavorano contemporaneamente a carrelli manuali manovrati da operatori in un magazzino su scaffali. Il sistema si integra perfettamente con il WMS già esistente e con l'attuale sistema di prelievo manuale.

Elettric 80

Tel. 0118196450

I 13 LGV installati presso Lagena Distribution hanno ciascuno una capacità di elevazione di 8 m.



Magazzino compatto ad alta densità di stoccaggio

COMPATTA di **Icam** è un sistema di immagazzinamento ad alta densità di stoccaggio, costituito da scaffalature montate su basi mobili che scorrono su rotaie, che permette di ridurre di oltre il 40% l'area del magazzino, incrementando la capacità di stoccaggio di circa l'80%.

La peculiarità del magazzino compatto Icam è data dalle basi. Progettate in funzione delle dimensioni e peso delle unità di carico, esse si adattano allo stoccaggio di ogni tipo di prodotto e alla collocazione in qualsiasi tipo ambiente, anche con la presenza di pilastri.

La portata di ogni ruota, da un minimo di 3.500 kg a un massimo di 12.000 kg, permette la realizzazione di basi lunghe sino a 70 m e 1.000 tonnellate di carico complessivo. Sulle basi è possibile assemblare qualunque tipo di scaffalatura, anche se già in possesso. In tal modo gli impianti a scaffalatura fissa possono essere convertiti in compatibili.

COMPATTA, inoltre, è la soluzione ideale per lo stoccaggio in ambienti a temperatura controllata (fino a -40°C) che assicura un buon risparmio degli investimenti e dei costi energetici.

La gestione automatica e integrata attraverso il software dedicato, compatibile con la piattaforma di Microsoft Windows, garantisce la massima informazione in tempo reale.

Icam

Tel. 0804911377

COMPATTA è costituito da scaffalature montate su basi mobili che scorrono su rotaie; permette di ridurre di oltre il 40% l'area del magazzino, incrementando la capacità di stoccaggio di circa l'80%.

