



Premio Logistico dell'anno 2015

Candidatura Neologistica
Per l'innovazione tecnologica



Completo ammodernamento tecnologico delle apparecchiature:

- Trasloelevatori Fata del 1982 completamente rinnovati e dei quali è stato tenuto inalterato solo il «ferro» che li costituisce
- Attività di revamping svolta tutta internamente e tramite acquisti diretti
- Dismissione di rulli e catene in favore di navette automotori wireless

- Realizzazione di un circuito a rotaia wireless di 110 metri
 - 8 navette wireless per il carico e lo scarico della merce in magazzino
 - Baie di carico e scarico completamente automatiche che convogliano i pallet verso l'operatore specializzato
 - Nuovi sistemi software per la gestione dei flussi di magazzino
-

- 10 traslo elevatori ognuno dei quali è dotato di due motori a recupero di energia in frenata e in discesa
- 10 telecamere DOME wireless per il controllo del posizionamento dei materiali
- Completo rifacimento della strumentazione elettronica adottando sistemi di gestione e sensori altamente innovativi.

Sistemi di sicurezza adeguati alle migliori normative per la gestione dei processi a garanzia dei lavoratori:

- Protezioni anti infortunio
- Accessi controllati tramite barriere che bloccano il circuito in caso di apertura dei cancelli.
- Totale assenza di personale all'interno del magazzino intensivo (salvo manutenzioni ordinarie e straordinarie)

REVAMPING MAGAZZINO AUTOMATICO ANNI '80

neologistica

A PASSION FOR LOGISTICS

