

Mottura

Società committente	Mottura Spa
Magazzino di	San Giusto Canavese (TO)
Settore	produttivo
Condizioni particolari per l'immagazzinamento	no
Anno d'entrata in esercizio	2007-2008
Funzione del magazzino	centrale rotoli di tessuto per tendaggi
Turni di lavoro/giorno	2
Persone per turno di lavoro	4
Tipologia clienti	aziende industriali, grossisti/distributori
Tempi medi di soddisfacimento degli ordini	2 giorni
Tipo di UdC immagazzinate	vassoi per rotoli di tessuto, minuteria, stampi
Tipo di unità di spedizione	pacchi
Struttura civile	fabbricato esistente
Come e dove viene effettuato il picking	per ordine
Picking automatico	sì
Sistemi di carico/scarico camion	tradizionale
Gestione operativa	informatizzata con PC o rete di PC
Sistemi di identificazione dei materiali	barcode
Sistemi di trasmissione dati agli operatori	terminali fissi
Collegamenti EDI	no

la soluzione

Mottura, azienda leader a livello mondiale nella progettazione e produzione di soluzioni tecnologiche e creative per finestre e tende, con l'obiettivo di ottimizzare la capacità di movimentazione del proprio sistema di stoccaggio automatico, ha incaricato la **Icam** di concepire e progettare un piano di potenziamento compatibile con la necessità di ottimizzare i tempi di produzione e massimizzare lo sfruttamento dello spazio. La fornitura, articolata in due fasi, ha previsto l'installazione di 2 magazzini automatici a vassoi traslanti SILO2 per lo stoccaggio di minuteria e stampi e 2 magazzini SILO della serie L, dedicati allo stoccaggio di rotoli di tessuto.

