

I.Me.Va.

Società committente	I.Me.Va. Spa
Magazzino di	Benevento (BN)
Settore	produttivo
Condizioni particolari per l'immagazzinamento	no
Anno d'entrata in esercizio	2006
Funzione del magazzino	centrale prodotti finiti
Turni di lavoro/giorno	2
Persone per turno di lavoro	1
Tipologia clienti	installatori/montatori
Tipo di UdC immagazzinate (dimensioni e pesi; <i>quantità media in stock</i>)	pallet (800x1200xh 800 mm; 1000 kg; 1000)
Tipo di unità di spedizione (dimensioni e pesi)	pallet (800x1200xh 800 mm; 1000 kg)
Movimentazioni giornaliere (ingressi; <i>uscite</i>)	pallet (80; 80)
Struttura civile	fabbricato esistente
Superficie coperta	360 m ²
Altezza sotto filo catena	8 m
Vincoli urbanistici da rispettare	no
Tipo scaffalature (altezza in metri dello scaffale; <i>numero vani</i>)	porta pallet compattabile (7,5; 7)
Mezzi di movimentazione	1 carrello elevatore frontale
Come e dove viene effettuato il picking	per ordine negli scaffali con carrello elevatore frontale
Sistemi di carico/scarico camion	tradizionale
Gestione operativa	tradizionale
Sistemi di identificazione dei materiali	tradizionale a lettura diretta
Sistemi di trasmissione dati agli operatori	carta
Collegamenti EDI	no

la soluzione

La società I.Me.Va. Spa, azienda leader nella produzione di guard-rail, si è affidata alla **Icam** di Putignano (BA) per la razionalizzazione degli spazi del magazzino componentistica per prodotti finiti.

La soluzione adottata è stata l'installazione di un magazzino mobile compattabile porta pallet Compatta, composto da scaffalature di 31.019 mm di lunghezza e 7200 mm di altezza e portata di 462.000 kg. La scelta del sistema Compatta ha permesso lo stoccaggio di pallet dal peso di 1000 kg che rappresentano per l'azienda I.Me.Va. sia la tipologia di UdC da immagazzinare sia il tipo di unità di spedizione, composte da pallet di grandi quantità di minuterie e altri accessori necessari all'installazione dei guard rail.

