

## Kevin Schurter

Società committente	Kevin Schurter Spa
Magazzino di	Milano
Settore	produttivo
Condizioni particolari per l'immagazzinamento	no
Anno d'entrata in esercizio	2005
Funzione del magazzino	centrale semilavorati/componenti
Turni di lavoro/giorno	2
Persone per turno di lavoro	2
Tipologia clienti	aziende industriali
Tempi medi di soddisfacimento degli ordini	2 minuti
Tipo di UdC immagazzinate (dimensione e pesi)	piccoli particolari (vari)
Tipo di unità di spedizione (dimensioni e pesi)	singoli pezzi (vari)
Struttura civile	fabbricato esistente
Superficie coperta	200 m <sup>2</sup>
Altezza sotto filo catena	5 m
Vincoli urbanistici da rispettare	no
Tipo scaffalature (altezza in metri dello scaffale; numero vani)	magazzino verticale automatico a cassette (4,6; 52)
Mezzi di movimentazione	movimentazione manuale
Come e dove viene effettuato il picking	per ordine
Picking automatico	si
Sistemi di carico/scarico camion	automatico
Gestione operativa	informatizzata con PC o rete di PC
Sistemi di identificazione dei materiali	tradizionale a lettura diretta
Sistemi di trasmissione dati agli operatori	terminali fissi
Collegamenti EDI	si

## la soluzione



Nella fase di riorganizzazione logistica del proprio magazzino, la società **Kevin Schurter Spa** di Milano ha installato un magazzino verticale automatico di nuova concezione Silo2 di **Icam Srl** di Putignano (BA). La macchina, composta da due colonne di vassoi affiancate, grazie all'ausilio di un'unico elevatore ha permesso l'acquisto di un unico impianto invece di due magazzini tradizionali monocolonna, un notevole contenimento dei costi e prestazioni sensibilmente elevate.