



# VALFIEMME SRL - MAGAZZINI VERTICALI AUTOMATIZZATI

Valfiemme sceglie magazzini verticali automatizzati. Con Vertimag processi più efficienti e un miglior supporto al reparto produttivo

La crescita costante e la conquista di quote di mercato hanno portato l'azienda nel 2022 a intraprendere un globale rinnovamento tecnologico e di processi. Ferretto ha accompagnato Valfiemme nel passaggio all'automazione con i suoi magazzini verticali automatizzati [Vertimag](#).

Importante soffittificio della Riviera del Brenta, dal 1984 Valfiemme produce suole e sottopiedi, rifornendo prestigiosi marchi nazionali e internazionali del mondo fashion e lifestyle.

La crescita costante e la conquista di quote di mercato hanno portato l'azienda nel 2022 a intraprendere un globale rinnovamento tecnologico e di processi.

All'interno di questo ambizioso progetto, al fine di aumentare la capacità produttiva dovuta a una costante crescita della domanda, Valfiemme è passato da un'area di 800mq a uno stabilimento produttivo di 3.000mq. Un aumento di superficie al quale è corrisposta anche un'importante trasformazione del sistema logistico.

## CLIENTE

Valfiemme Srl

## DOVE

Fiesso d'Artico

## SOLUZIONI

Magazzini automatici verticali Vertimag  
Software gestione magazzino



## Vertimag, per una produzione rinnovata all'insegna dell'automazione

Tra i principali obiettivi che il soletificio si era posto rientrava infatti anche la possibilità di ottimizzare, all'interno del nuovo reparto dedicato ai sottopiedi, lo stoccaggio delle lamine di acciaio temprate e sagomate destinate poi ad essere montate all'interno dei vari modelli di sottopiede. Per rispondere a questa richiesta Ferretto ha accompagnato Valfiemme nel passaggio all'automazione. Le tradizionali scaffalature statiche hanno così lasciato il posto ai magazzini automatici verticali Vertimag. Grazie a questa soluzione l'azienda ha ottimizzato la gestione dello spazio, sfruttando al massimo le altezze dello stabile, e ha migliorato le attività produttive velocizzando l'approvvigionamento del materiale con un conseguente efficientamento dei processi.

## **Obiettivi**

- Riorganizzare lo spazio all'interno del nuovo reparto produttivo
- Rivedere i processi, rendendoli più snelli e veloci, all'interno del reparto dedicato ai sottopiedi
- Realizzare un rinnovamento tecnologico generale nell'azienda

## **Soluzione**

- 2 magazzini verticali Vertimag per la gestione delle lamine di acciaio
- Software di gestione dei magazzini realizzato da Ferretto Spa e interconnesso all'ERP aziendale
- Bilancia conta-pezzi per facilitare le attività di recupero materiale

## **Valore aggiunto**

- Miglior gestione dello spazio all'interno del reparto produttivo che ha permesso all'azienda di guadagnare aree utili da destinare a nuove attività
- Maggiore velocità in asservimento alla produzione nel recupero delle lamine
- Gestione giacenze in tempo reale grazie alla connessione all'ERP aziendale
- Diminuzione degli errori nelle attività di recupero di codici molto simili tra loro
- Generale ammodernamento tecnologico e innovazione dei processi

## WAREHOUSE IN NUMBERS

Magazzino in numeri: N. 2 Vertimag 65M550 - Baia interna singola

Altezza magazzini	5.661mm
Dimensioni esterne (P x L)	2.521mm x 3.552mm
Dimensioni cassetti (P x L)	650mm x 3.050mm
Portata cassetti	550 kg
Numero totale cassetti	59
Superficie totale ripiani	117 m <sup>2</sup>
Superficie occupata dal magazzino	18m <sup>2</sup>