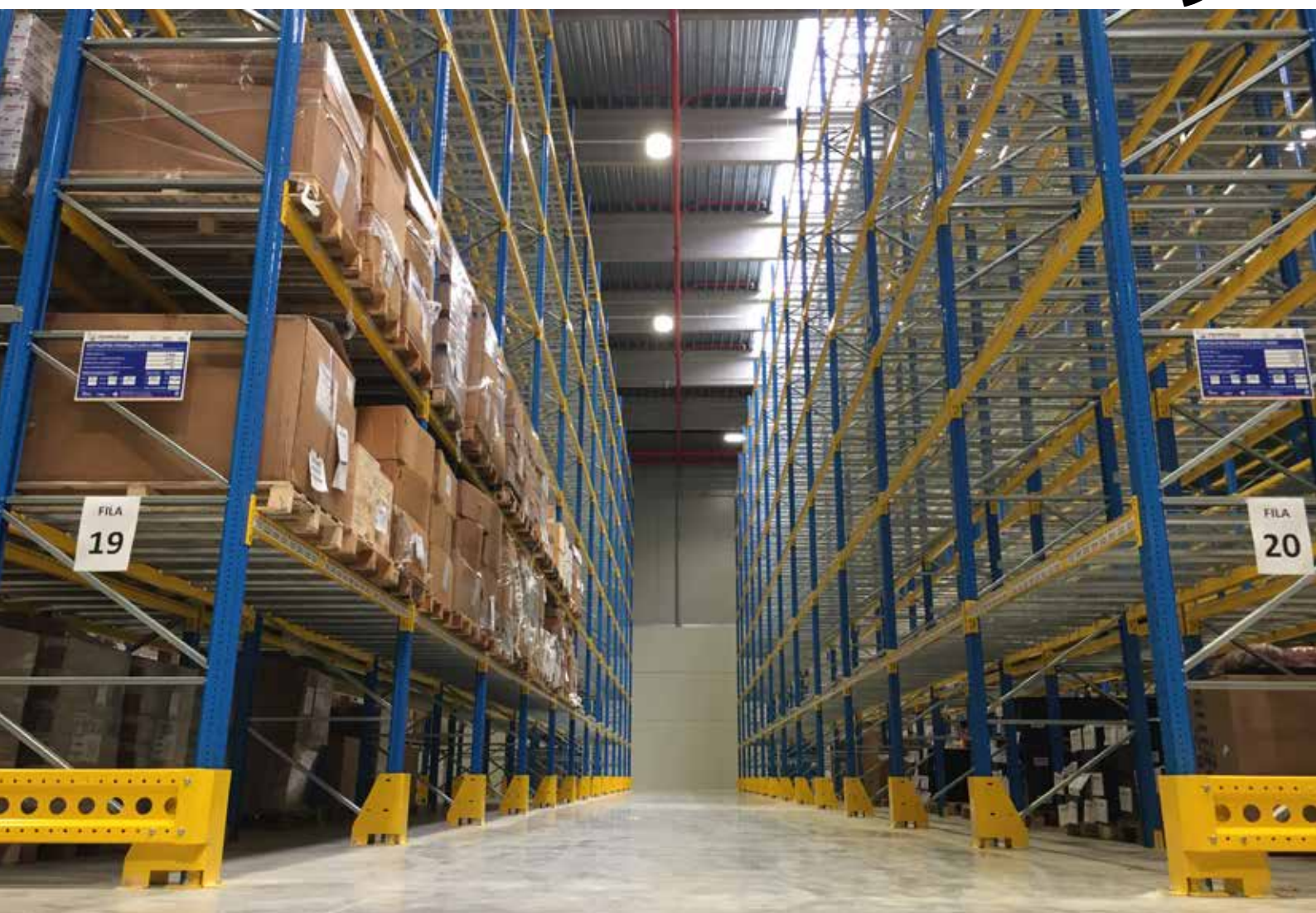


Settore:  
Logistica

**B<sup>3</sup>**  
BCUBE

# CASE *history*



## **Ferretto Group realizza le scaffalature antisismiche del nuovo hub di BCUBE**

BCUBE, importante azienda italiana di logistica integrata per la gestione della Supply Chain, sceglie Ferretto Group per la realizzazione dell'impianto destinato allo stoccaggio ricambi per Ducati.



## Obiettivi:

- Gestire all'interno della stessa struttura lo stoccaggio di varie tipologie di unità di carico: pallet, cassette in plastica e capo appeso
- Ottimizzare gli spazi mediante utilizzo di scaffalatura metallica industriale asservita da carrello retrattile e da commissionatore filo guidato

## Soluzione:

- Realizzazione di strutture diversificate organizzate per zona in base alle unità di carico da stoccare
- Correnti con piani di carico tamponato con reti rinforzate, per lo stoccaggio di pallet di varie dimensioni
- Correnti con piani di carico tamponato con pianetti zincati per stoccare cassette KLT
- Correnti in tubo ovale per stoccare il capo appeso

## Valore aggiunto:

- L'intera struttura, composta da scaffalatura sismo resistente, è stata progettata e realizzata per gestire al meglio diverse tipologie di unità di carico, ottimizzando l'uso dello spazio e la capacità di stoccaggio, permettendo di raggiungere gli obiettivi definitivi in fase di co-progettazione con il cliente



Il magazzino in numeri:

Altezza magazzino	12 mt
Area occupata	10.000 m <sup>2</sup>
Posti pallet	14.976 UDC 1.200 x 800
Portata pallet	300kg
Cassette in plastica	25.920
Capi appesi	21.000
Spalle	1.013
Correnti	19.090
Pannelli in rete	16.128
Campate stoccaggio pallet a 7 livelli di carico	528
Campate stoccaggio cassette in plastica a 20 livelli di carico	240
Correnti in tubo ovale per stoccaggio capo appeso a 8 livelli di carico	550 mt