

Alimentare

Aggregazione tutta veneta

Cereal Docks acquisisce Molino Favero Passo d'ingresso tra senza glutine e Gdo

VICENZA La padovana Favero Antonio, attiva nella produzione di farine speciali senza glutine e ingredienti per l'industria alimentare, è entrata a far parte del gruppo **Cereal Docks**, di Camisano Vicentino (Vicenza), realtà che ha chiuso il 2022 con ricavi per 1,5 miliardi di euro grazie all'opera di 11 stabilimenti in Italia e nell'Europa dell'Est in cui sono impiegati circa 350 addetti. La società acquisita è stata fondata nel 1925 ed occupa oggi 50 dipendenti. Il fatturato 2022 vale più di 50 milioni.

«Con Molino Favero – evidenzia **Mauro Fanin**, presidente e amministratore delegato di **Cereal Docks** (a sinistra nella foto con **Giampaolo Favero**) - condividiamo una filosofia lavorativa legata al territorio, attenta al processo produttivo e con un approccio sempre rispettoso delle persone e dell'ambiente. Il marchio padovano è una qualità storica, garantita da una filiera controllata in tutte le fasi produttive. Per noi rappresenta un momento importante di crescita: per la prima volta, con i prodotti a marchio Molino Favero e nei canali della grande distribuzione, saremo presenti sugli scaffali, a disposizione dei consumatori, e potremo crescere in un segmento, quello del senza glutine, ad alto potenziale di sviluppo».

L'azienda, dopo il perfezionamento dell'operazione, entro fine settembre, sarà guidata dal nuovo general manager, Stefano Dei Rossi, che ha esperienze da direttore commerciale e marketing in aziende dei settori molitorio, alimentare e bevande e della distribuzione nei canali alberghiero e ristorazione, della Gdo, e in campo industriale. Per il presidente della realtà acquisita, Giampaolo Favero, «la scelta di lasciare l'eredità dell'azienda a **Cereal Docks** sarà vincente. Sono certo che il nostro lavoro sarà valorizzato in tutti gli aspetti che ho curato con attenzione: qualità, fornitori, clienti e tutte le nostre risorse».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

