

## Macchine per il vetro, Biesse group rileva Forvet

### Industria

Selci: «Operazione strategica, completa la gamma produttiva»

Michele Romano

A poco più di 4 anni dall'ultima acquisizione di un'azienda industriale, Biesse torna a fare shopping: nel 2017 fu Movetro, ora il closing per il 100% di Forvet, azienda di Volvera, nel Torinese, che produce macchine speciali automatizzate per la la-

vorazione del vetro, con 65 addetti e un fatturato che nel pre-covid sfiorava i 25 milioni e che con la pandemia si è ridotto del 30%.

«Un'operazione in linea con il nostro piano strategico» spiega Roberto Selci, amministratore delegato del gruppo industriale pesarese che progetta, produce e distribuisce sistemi e macchine per la lavorazione di legno, vetro, pietra, metallo, materiali plastici e compositi, quotata al segmento Star di Borsa di Milano. L'obiettivo è «completare la gamma delle macchine per la lavorazione del vetro, offrendo così ai clienti tecnologicamente più evoluti linee modulari e sistemi automatizzati, capaci di garantire elevati livelli di produttività e flessibilità».

L'operazione conferma che il vetro è uno dei business cardine su cui punta Biesse. Forvet si andrà a integrare con tecnologie a brand **Intermac**, attivo già dalla seconda metà degli anni '80, «grazie a soluzioni tecnologiche molto avanzate in termini di efficienza e produttività e con una customizzazione

molto spinta» sottolinea Pierre La Tour, chief financial officer del gruppo, che evidenzia anche il diverso target di clienti: «Rappresentano i top del mercato». Con l'introduzione delle tecnologie proprie di Forvet, dunque, si potenzia l'offerta verso la fascia alta di mercato.

Si chiamano Francesca e Chiara (dal nome delle figlie dei titolari, ndr.) le macchine speciali di Forvet che hanno rivoluzionato i paradigmi dell'industria della seconda lavorazione del vetro e che oggi rappresentano un riferimento unico nel mercato per la produzione di linee automatizzate con un elevato livello di know-how e flessibilità, manufatti unici anche perché occupano poco spazio e includono anche le operazioni di carico, scarico ed intra-logistica personalizzabili sulla base delle esigenze del cliente, macchine che completano il ciclo industriale, dal taglio alla consegna. Il valore dell'operazione è di circa 41 milioni e verrà regolata per cassa prevalentemente entro il corrente esercizio.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

