

FM diventa parte del Gruppo Elesa

L'operazione mette a sistema il know-how, l'attitudine all'innovazione e la capacità produttiva delle due società nel settore della componentistica per l'industria meccanica e dell'automazione

Monza (MB), 22 luglio 2024 – Elesa S.p.A., leader nella progettazione e nella produzione di componenti per l'industria meccanica e dell'automazione, annuncia di aver siglato un accordo per l'acquisizione del 100% delle attività industriali di **FM S.r.l.**, attiva nell'engineering e nello stampaggio di articoli tecnici in materiali termoplastici per stampaggio ad iniezione, che sarà ridenominata **FM Partec® S.p.A.**

L'operazione, che si concluderà nel mese di ottobre 2024, corona la collaborazione di oltre 24 anni fra le due aziende e consente di massimizzare le sinergie nel patrimonio di competenze tecniche delle due società, al tempo stesso integrandone e rafforzandone la continua attitudine all'innovazione e la capacità produttiva.

Il management di FM ed i suoi dipendenti continueranno a gestire le attività della Società in sinergia con le linee guida del Gruppo Elesa.

Elesa, nata nel 1941, con quartier generale a Monza e 14 filiali estere, esporta in oltre 60 paesi nel mondo oltre 65.000 articoli di alta qualità ad elevate prestazioni, realizzati con i più avanzati tecnopolimeri e metalli. Ergonomici e dal design fortemente distintivo, insigniti di oltre 56 premi per il design industriale, i prodotti Elesa trovano impiego nei più diversi ambiti di applicazione del settore della meccanica e dell'automazione industriale.

FM, nata nel 1974, nel cuore del distretto industriale della plastica di Correggio, è leader nella produzione di componenti per macchine del settore ceramico e automazione industriale e un partner tecnico e tecnologico in grado di affiancare i clienti nella soluzione di qualsiasi problematica riguardante la realizzazione di stampi e articoli in materiale termoplastico, dal progetto alla consegna del prodotto finito.

Inoltre, FM realizza innovativi sistemi di soffiaggio ed aspirazione per risolvere applicazioni di asciugatura, raffreddamento, pulizia e separazione prodotti per diversi settori industriali, dall'agroalimentare, alle bevande, alla ceramica.

Press Box

Contact: Fabio Invernizzi
E-mail: fabio.invernizzi@elesa.com

ELESA S.p.A.
Via Pompei, 29 - 20900 Monza (MB) Italia
tel. +39 039 2811.1 - info@elesa.com

FM ha una rete di vendita internazionale ed esporta i propri prodotti in oltre 40 paesi nel mondo.

La Società vanta un laboratorio di ricerca, FMLab, riconosciuto dal MIUR e accreditato presso la Rete Alta Tecnologia della Regione Emilia-Romagna.

Entrambe le Società collaborano con prestigiose università, il Politecnico di Milano nel caso di Elesa e le Università degli Studi di Ferrara e di Modena e Reggio Emilia nel caso di FM.

“Questa operazione rappresenta il naturale esito della collaborazione fra due aziende familiari del Made in Italy, radicate nel territorio ma con una forte connotazione internazionale, che condividono una visione basata sull’eccellenza qualitativa, sulla continua innovazione e sulla capacità unica di assistenza e di servizio al cliente” ha dichiarato **Carlo Bertani, Amministratore Delegato di Elesa**. *“L’unione delle nostre capacità tecniche, oltre che della capacità produttiva, crea un gruppo ancora più forte, a beneficio dei nostri clienti e partner sia in Italia che nei mercati internazionali”*.

“Un grande progetto che proprio nell’anno del cinquantesimo anniversario di fondazione, ci darà la possibilità di crescere ulteriormente e rinforzare il nostro posizionamento sul mercato. Un passaggio che considero una logica evoluzione della lunga collaborazione fra le nostre due aziende. Grazie a ciò, potremo massimizzare le sinergie nel patrimonio di competenze, al tempo stesso integrando e rafforzando la capacità d’innovazione che da sempre ci caratterizza” ha dichiarato **Barbara Franchini, Amministratore Delegato di FM**.

Elesa

Nata nel 1941, da oltre 80 anni Elesa progetta e produce la più ampia gamma di componenti standard per macchine e attrezzature industriali: volantini di manovra e di serraggio, maniglie a ripresa e leve, manopole, maniglie e impugnature, indicatori di posizione, pistoncini e pressori a molla, piedini di livellamento, cerniere, connettori e morsetti per tubi, chiusure, accessori per sistemi oleodinamici, rulliere, ruote, magneti ed elementi antivibranti. Realizzati con i più avanzati tecnopolimeri e metalli, altamente performanti e affidabili, i prodotti della gamma Elesa trovano impiego nei più diversi ambiti di applicazione del settore della meccanica industriale.

La visione di Elesa si distingue per la forte enfasi sull’innovazione e sul design, che si concretizza in numerosi brevetti e riconoscimenti internazionali per l’eccellenza del design industriale. È un approccio trasformativo nel settore dei componenti industriali, che si esprime non solo progettando e producendo prodotti di alta qualità ed elevate prestazioni, ma di fatto sviluppando soluzioni innovative che combinano funzionalità, estetica e sostenibilità, migliorando concretamente l’esperienza dei clienti e degli utenti finali.

La società ha sede centrale a Monza, 14 filiali estere ed esporta in oltre 60 paesi nel mondo, garantendo un supporto e un’assistenza ai clienti attenta ed efficiente.

Press Box

Contact: Fabio Invernizzi
E-mail: fabio.invernizzi@elesa.com

ELESA S.p.A.
Via Pompei, 29 - 20900 Monza (MB) Italia
tel. +39 039 2811.1 - info@elesa.com

elesa.com
STANDARD MACHINE ELEMENTS WORLDWIDE

