

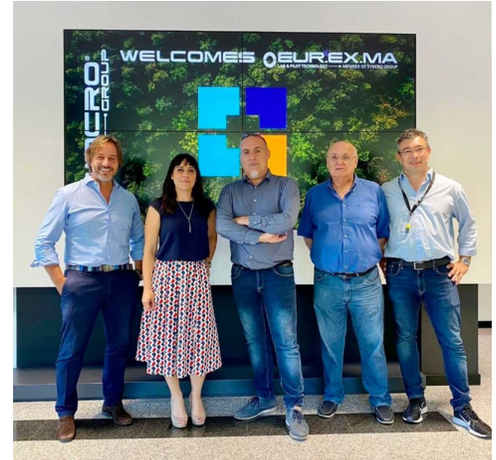
Syncro amplia l'offerta con Eur.Ex.Ma.

Acquisita una partecipazione nella società varesina specializzata nella costruzione di linee di estrusione da laboratorio e pilota per R&D.

18 luglio 2022 17:35

La varesina Syncro Group amplia il perimetro di attività acquisendo una partecipazione in Eurotech Extrusion Machinery, più nota con il marchio abbreviato Eur.Ex.Ma. , attiva dal 1999 nella costruzione di linee di estrusione da laboratorio e pilota per laboratori e reparti di ricerca e sviluppo di aziende specializzate nella produzione e lavorazione di materiali termoplastici.

Partecipazione finalizzata ad una collaborazione commerciale nell'ambito del progetto "Zero Waste Mission" avviato da Syncro qualche anno fa attraverso la costituzione della joint-venture Plasmac con Erema.



"Le linee di laboratorio e pilota di Eur.Ex.Ma. completano la gamma di prodotti finalizzati a ridurre i rifiuti aumentando la qualità della produzione dei nostri clienti - spiega Gabriele Caccia (a sinistra nella foto), Presidente e AD di Syncro Group -. Si aggiungono così ai prodotti contrassegnati dalla dicitura 'Planet Aproved', come i sistemi di visione e ispezione dei difetti, la soluzione di selezione dei pellet PCR, il controllo della purezza dei pellet e i depolverizzatori di Syncro e Acelabs, oltre alle linee di riciclaggio dei rifiuti post industriali di Plasmac e ai sistemi di movimentazione dei materiali di riciclaggio di Plantech-CST".



"Insieme a mio padre abbiamo sviluppato negli ultimi 25 anni soluzioni tecnologiche lab & pilot dedicate al miglioramento della produzione industriale dei nostri clienti - aggiunge Luca Lepori, CEO di Eur.Ex.Ma. (al centro nella foto) -. Siamo entusiasti di poter unire le nostre forze a quelle di Syncro Group, con cui condividiamo idee e ambizioni verso un sistema sempre più ecosostenibile".

Con sede a Busto Arsizio, in provincia di Varese, Syncro Group opera con i marchi Syncro (automazione), Plasmac (recupero di scarti plastici industriali, in joint-venture con Erema), Plantech-CST (stoccaggio, trasporto e dosaggio di polveri, granuli e liquidi) e Maguire + Syncro (in partnership con Maguire). Il gruppo dispone di 6 stabilimenti di produzione e filiali negli Stati Uniti, in Brasile, Cina, Giappone e India.

© Polimerica - Riproduzione riservata