

La francese Neyret entra in Mech-I-Tronic

Più internazionale e focalizzato su medicale, farmaceutica e cosmetica il polo della meccatronica fondato due anni fa in Italia.

8 luglio 2024 09:03

Secondo ingresso, in pochi giorni, nel polo della meccatronica Mech-I-Tronic (MIT): dopo la marchigiana Alci Group ([leggi articolo](#)), è la volta del gruppo francese Neyret, costruttore di macchine per l'assemblaggio e l'automazione, forte di due aziende in Francia (Guy Neyret e Lagniel), una negli Stati Uniti (Franklin Automation) e una in Cina (NAAM Automation).



Il gruppo francese opera nei settori dei dispositivi medicali (iniettori di penne per insulina, sistemi di sicurezza per aghi), prodotti cosmetici (pompe per profumi e meccanismi per rossetti), componenti auto (micro-interruttori, chiodi per pneumatici invernali e iniettori per motori), connettori elettrici e altri prodotti di uso quotidiano. Le sue macchine possono operare su piattaforme semi-automatiche, completamente automatiche su piattaforma index o in continuo, e sono in grado di gestire vari processi di assemblaggio, controllo di qualità e stampa.



L'operazione porta il giro d'affari di Mech-I-Tronic a oltre 130 milioni di euro a due anni dalla costituzione, consolidando la presenza, anche a livello internazionale, nel campo dei macchinari industriali per sistemi complessi, con focus sui settori della farmaceutica e della cosmetica industriale.

"Siamo entusiasti di questo nuovo passo nello sviluppo del progetto Mech-I-Tronic - commenta Ferdinando Passoni, co-fondatore del polo della meccatronica -. Questa integrazione, oltre a sviluppare nuove linee di business e mercati, ci permetterà di far leva sulla copertura extra-europea di Neyret. Contiamo di crescere ulteriormente per garantire ai nostri clienti un servizio e una qualità ancora maggiori".

Mech-I-Tronic (MIT), il polo nella meccatronica creato dal 2023 ([leggi articolo](#)), oggi comprende le aziende dei gruppi Bettinelli, Union Officine Meccaniche, Alci e Neyret, con attività nell'industria della plastica, dell'imballaggio e della meccatronica. Ogni azienda mantiene la propria identità, con alla guida l'imprenditore o il fondatore, affiancato dal team di professionisti di Mech-I-Tronic che lo sostengono nella crescita.

© Polimerica - Riproduzione riservata