

Comunicato Stampa

Si potenzia il polo torinese dei componenti compositi: Trucker e MPE uniscono le forze annunciando l'acquisizione di Plastic Components.

Torino, 21 maggio 2024 – Una nuova alleanza prende il via nel panorama dell'industria dei materiali compositi avanzati: Trucker ed MPE, due aziende specializzate nella progettazione e produzione di componenti in materiale composito a matrice termoindurente per i settori automotive, racing, aerospace, marine e industrial, annunciano l'acquisizione di Plastic Components, attiva dal 1994 a Pralormo, Torino, nello stampaggio a iniezione di gomma e componenti in plastica per il settore automobilistico.

Dalla sinergia tra il polo ingegneristico dell'automotive abruzzese della MPE e la veneta Trucker, con una forte presenza nel mercato automotive, nasce il concetto di ecosistema caratterizzato da una visione comune di innovazione tecnologica ed eccellenza produttiva che, grazie all'ingresso di Plastic Components, consentirà di integrare i componenti a matrice termoplastica con quelli a matrice termoindurente.

Elemento cruciale alla base dell'integrazione è rappresentato dal capitale umano: investire nelle risorse, nella ricerca e sviluppo per innovare e sviluppare nuove competenze e nuovi prodotti. Si preannunciano prospettive di crescita importanti con l'obiettivo di potenziare i livelli occupazionali ed assicurare la continuità della produzione con l'acquisizione di nuove commesse.

L'impegno di Trucker e MPE nel territorio piemontese, era stato già avviato con la partnership di AMC Innovative, specializzata nella produzione di componenti in materiale composito avanzato a base di carbonio, con stabilimenti a Pianezza e San Gillio, nell'hinterland torinese. L'integrazione di Plastic Components si inserisce, quindi, in una cornice consolidata, permettendo la fusione delle competenze nei materiali compositi a matrice termoindurente e nei materiali a matrice termoplastica con l'obiettivo di aprirsi a nuove opportunità di espansione del business e rafforzare ulteriormente la presenza nei settori automotive, racing, marine e aerospace.

Grazie a questa acquisizione, il nuovo ecosistema di aziende si prepara a diventare un punto di riferimento per l'industria dei materiali compositi avanzati in Italia, offrendo prodotti e tecnologie in grado di rispondere a 360 gradi alle esigenze del mercato.

Per ulteriori informazioni:

Trucker Subforniture Srl

Sito web: www.trucker.it

Email: info@trucker.it

Plastic Components Srl

Sito web: www.plasticcomponents.it

Email: plasticomp@pec.it