

Alessandria, 26 ottobre 2023

## Stampare con zero difetti

È il tema del seminario gratuito organizzato dal Consorzio Proplast il 26 ottobre presso la sede di Alessandria.

"Stampaggio plastico zero difetti. Più efficienti con presse, robot e sensori smart" è il titolo del seminario gratuito in programma il prossimo 26 ottobre presso la sede del Consorzio Proplast in Alessandria. Incontro organizzato in collaborazione con alcune aziende del settore quali Kuka, Engel Italia, Kistler Group, Schunk, Moldex3D Europe e Guzman Polymers.



Nel corso della giornata si affronteranno temi legati all'efficienza, alla qualità e alla sostenibilità nel settore delle materie plastiche, in particolare per nel segmento dello stampaggio a iniezione, dove è in corso una rivoluzione digitale, che va appresa e governata dai trasformatori.

"Non sempre l'evoluzione tecnologica procede di pari passo con l'aggiornamento delle competenze operative, ed è così che la corsa della Digital Innovation è soggetta a brusche frenate - sottolineano gli organizzatori dell'evento -. Il seminario vuole rispondere a questo mismatch fornendo un approccio pratico e funzionale allo sviluppo dello Smart Manufacturing".

La partecipazione è gratuita, ma è richiesta l'iscrizione online entro il 25 ottobre (clicca [QUI](#)).

© Polimerica - Riproduzione riservata