

Corso per tecnici della gomma-plastica

Nasce il nuovo Polo ITS Veneto Bassano con due corsi dedicati all'automazione e alla produzione di articoli in termoplastici ed elastomeri.

8 marzo 2023 08:43

Un nuovo corso di alta specializzazione professionale dedicato alla trasformazione di materie plastiche e gomme sarà attivato per il biennio 2023-2025 a Bassano del Grappa (VI) dall'ITS Academy Meccatronico Veneto; iniziativa fortemente voluta dalle istituzioni, dalle associazioni di categoria e dalle aziende del settore.



Il percorso punta alla formazione di tecnici superiori per le produzioni di articoli tecnici in elastomeri e termoplastici, una nuova figura fortemente richiesta dalle aziende del territorio che operano nel comparto gomma-plastica.

Sempre a Bassano, sarà attivato nel biennio anche un corso per tecnico superiore per l'automazione e sistemi meccatronici, un profilo che risponde alla richiesta trasversale delle aziende impegnate ad affrontare le sfide di Industry 4.0, non finalizzato - in questo caso - al solo comparto plasturgico.

Con l'attivazione dei due corsi, nasce il nuovo Polo ITS Veneto Bassano, ampliamento dell'offerta formativa di alta specializzazione dell'ITS Academy veneto, che ora può vantare 16 corsi e 4 i profili di tecnici superiori.

L'ITS Academy Meccatronico Veneto è inserito all'interno del Sistema ITS nazionale. Come Istituto Tecnologico Superiore si configura come un "piccolo politecnico" specializzato nell'area meccatronica, con una offerta formativa differenziata rispetto a quella universitaria. Si caratterizza infatti per un'alta percentuale (almeno il 50%) di formazione in azienda secondo progetti concordati e per l'attività didattica fortemente improntata a lavori di progetto, simulazioni di casi e attività di laboratorio.

© Polimerica - Riproduzione riservata