

Tredici tecnologi diplomati al JAC

Gli studenti del corso ITS Tecnologia delle materie plastiche hanno già ricevuto concrete proposte di lavoro in aziende di trasformazione.
30 luglio 2018 07:20

Il 26 luglio scorso, al termine delle sessioni degli esami di stato tenutesi presso la Fondazione Jobs Academy - JAC (già Fondazione ITS) di San Paolo d'Argon (BG), si sono diplomati 13 studenti del corso ITS "Tecnologia delle materie plastiche".



I nuovi diplomati non faticheranno a trovare lavoro: prima della conclusione dei due anni del corso, infatti, i nuovi diplomati hanno già ricevuto concrete proposte di assunzione da parte di imprese trasformatrici di materie plastiche e gomma.

Il corso dura due anni e alterna 1.200 ore di lezioni specialistiche in aula e in laboratorio con 800 ore di stage aziendali.

Al termine del biennio, il tecnologo per l'industria delle materie plastiche possiede nozioni tali da consentire un suo ingresso nel mondo del lavoro per: gestire i macchinari e i processi di trasformazione, recupero e riciclo; collaborare alla progettazione di manufatti e stampi; contribuire alla scelta di materie plastiche e additivi, in linea con le esigenze applicative di uno specifico manufatto; collaborare ai piani di ottimizzazione della produzione; gestire i controlli-qualità; effettuare prove di laboratorio e valutarne i risultati; partecipare alle attività tecnico-commerciali e di assistenza tecnica alla clientela.

Per informazioni: Fondazione Jobs Academy

© Polimerica - Riproduzione riservata