

Rimini

IMPIEGO LAMPO

Offerte di lavoro già arrivate a tutti i neo diplomati del Its

Confindustria Romagna: «Le nostre aziende sono alla continua ricerca di personale specializzato. Imprese e scuole così crescono insieme»

RIMINI

GIULIA BIANCUCCI

Le imprese del territorio hanno già contattato tutti gli alunni diplomati del 2022 per offrire loro un posto di lavoro nell'ambito della produzione, come montatori o collaudatori, o negli uffici tecnici, come progettisti o disegnatori. Sono 22 i diplomati del secondo corso Its Maker della sede di Rimini dedicato all'automazione e alla meccatronica finanziato dal Fondo sociale europeo. Il corso è iniziato nel 2020, caratterizzato da lezioni in aula e tirocini in aziende specializzate nei settori della meccanica, meccatronica, motoristica e automazione. La maggior parte degli studenti proviene dall'Emilia-Romagna ma anche da Campania, Marche e Lazio diplomandosi col titolo di tecnici superiori per l'automazione e i sistemi meccatronici. «In questo momento delicato e caratterizzato da molte incertezze che stiamo vivendo, queste notizie sono incoraggianti - spiega Roberto Bozzi, presidente di



I neo diplomati del secondo corso Its Maker della sede di Rimini

ILAVORI OFFERTI AI RAGAZZI

Le proposte da aziende specializzate nei settori della meccanica, meccatronica, motoristica e automazione

Confindustria Romagna - Le nostre aziende sono alla continua ricerca di personale specializzato e il risultato raggiunto con le proposte arrivate ai 22 diplomati ne è la prova. È fondamentale che il mondo della formazione e quello delle imprese collaborino con costanza e Confindustria Romagna, affinché ciò avvenga, continuerà ad operare anche con ini-

ziative come questa». Il corso di Rimini è l'unico in ambito di automazione in Romagna che vanta uno dei più grandi Its a livello nazionale. In autunno verrà organizzata una nuova edizione del corso, le iscrizioni per il nuovo biennio sono aperte fino al 14 ottobre 2022, da inviare attraverso il portale.

© RIPRODUZIONE RISERVATA