

## IL CORSO DI FORMAZIONE DI APINDUSTRIA CONFIMI VERONA

# IMPRENDITORI, SCUOLA E AGENZIE DEL LAVORO

*In collaborazione con Manpower e l'istituto per l'industria e l'artigianato "Giorgi"*

Dai banchi di scuola, direttamente in azienda. Passaggio agevolato grazie al corso di formazione per operatore addetto alla conduzione di macchine utensili a controllo numerico che Apindustria Confimi Verona distretto di Legnago, in collaborazione con l'agenzia del lavoro Manpower, ha promosso all'istituto professionale statale per l'industria e l'artigianato "G. Giorgi" di Bovolone. «Il corso, per un totale di 80 ore, ha coinvolto dodici studenti iscritti al quinto anno. È stata una formazione di tipo intensivo, sia teorica che pratica: ha richiesto particolare impegno da parte dei ragazzi che hanno trascorso in aula diversi pomeriggi da novembre allo scorso marzo», ha spiegato la dirigente scolastica dell'istituto, **Maria Paola Ceccato**, prima di consegnare gli attestati ai partecipanti. L'attivazione del corso è stata una risposta alle esigenze del territorio. «Questa esperienza rappresenta per noi un caso



*I ragazzi del corso Apindustria a Bovolone*

unico e al tempo stesso un inizio. Le risorse del Fondo Formatemp sono utilizzate in genere per lavoratori in somministrazione o per candidati che si inseriscono nel mondo lavorativo», ha chiarito **Letizia Segantin**, regional candidate manager di Manpower Triveneto. «In questo caso abbiamo scelto di puntare sulle nuove generazioni. Ascoltate le esigenze della scuola, abbiamo usato i fondi

a vantaggio degli studenti in un'ottica di accompagnamento nel percorso professionale, a partire proprio dai banchi di scuola», ha aggiunto. «Noi imprenditori siamo alla continua ricerca di personale specializzato. Avere la possibilità di formare le persone come vogliamo è un valore aggiunto di assoluta importanza», ha evidenziato **Claudio Cioetto**, presidente del distretto di Legnago di Apindustria, rimar-

cando che tra imprese e scuola il dialogo deve rimanere aperto. Il corso era finalizzato a formare operatori addetti al tornio a controllo numerico, con la possibilità per i frequentanti di acquisire competenze da sfruttare anche su altre tipologie di macchine a controllo numerico (Cnc), in particolare centri di fresatura e rettificazione. Questa è un'esperienza formativa che si cercherà di replicare il prossimo anno.

**GUARDA IL SITO [WWW.CRONACADIVERONA.COM](http://WWW.CRONACADIVERONA.COM)  
SEGUICI SUI SOCIAL NETWORK**

