

CONFINDUSTRIA Nella sede di piazza Cittadella presentato il percorso per tecnici della digital transformation

Its Meccatronico, via al corso per esperti in Industria 4.0

L'Academy ad ottobre lo attiverà a Verona, in collaborazione con l'Istituto Salesiano San Zeno e con il supporto degli industriali

Valeria Zanetti
economia@larena.it

●● Le imprese scaligere e venete continuano ad investire nel miglioramento dei processi produttivi. L'industria del futuro va verso una produzione automatizzata e interconnessa, la cosiddetta Industry 4.0, basata sulla digitalizzazione spinta. C'è necessità di tecnici che sappiano far funzionare le macchine, far dialogare i sistemi, utilizzare le tecnologie in maniera innovativa. Figure che ora non ci sono o sono insufficienti a colmare la domanda.

Per assicurare al mercato del lavoro regionale i tecnici esperti in digital transformation, l'Its Academy Meccatronico Veneto ad ottobre attiverà a Verona, in collaborazione con l'Istituto Salesiano San Zeno e con il supporto di Confindustria locale, il nuovo corso che formerà 24 esperti in Informatica nell'Industria 4.0. La novità è stata presentata ieri nella sede dell'associazione degli industriali di piazza Cittadella, presente anche il sindaco, Federico Sboarina. Il nuovo supertecnico sarà in grado di gestire le componenti informatiche di particolari macchine automatiche e di linee di impianti automatizzati. Chi sceglie di frequentare l'indirizzo biennale post diploma (accesso con esame di Stato da istituti tecnici, professionali, li-

menti programmati, che non potranno fermarsi nonostante la congiuntura. Il quadro macroeconomico è di una crescita rallentata per i prossimi mesi, ma occorre continuare ad investire sul sistema produttivo, per non subire poi la concorrenza dei competitor», commenta Massimo Fabbri, presidente della Sezione Metalmeccanici di Confindustria Verona. «Ora più che mai è urgente accelerare sulla trasformazione digitale», aggiunge. L'Istituto Salesiano ospiterà anche questo secondo corso dell'Its Meccatronico. «Abbiamo laboratori altamente qualificati e tecnologie all'avanguardia», sottolinea Francesco Zamboni, direttore della scuola di formazione professionale intervenuto con Gianluca Rossini, preside dell'istituto tecnologico San Zeno. Bando sul sito www.itsmeccatronico.it; iscrizioni fino al 14 luglio. ●



ITS Meccatronico Da sinistra Rossini, Zamboni, Spanevello, Sboarina e Fabbri alla presentazione

cei), realizzato in collaborazione con il ministero dell'Istruzione e con il cofinanziamento di Regione e Fondo sociale europeo (Fse), deve avere passione per la meccanica, la meccatronica e l'informatica, visto che lavorerà in aziende che progettano, producono e installano sistemi automatizzati, con attenzione alla cyber security. Il corso, attivo a Vicenza, sarà proposto, dall'autunno oltre che a Verona anche a Thiene, nel Vicentino, e Portogruaro, nel Veneziano.

Le imprese hanno fame di questi profili. «Il mio cellulare continua a suonare perché la ricerca dei nostri diplomati è incessante», racconta Giorgio Spanevello, dg del Meccatronico Veneto, che offre tre corsi per diventare tecnico superiore per l'innovazione di processi e prodotti meccanici, per l'automazione dei sistemi meccatronici (con sede anche a Verona al San Zeno) e per l'informatica nell'industria 4.0. Quest'anno in tutto in Veneto le classi sono 14 con 540 studenti ed una occupabilità che sfiora il 100% a sei mesi dal diploma. «Le aziende non hanno più tempo per formare i ragazzi e si rivolgono a noi. L'anno scorso nel Veronese le richieste sono state così tante che abbiamo deciso di ampliare l'offerta formativa. Speriamo che si iscrivano più ragazze, finora solo 11 sul totale», auspica. Il corso era molto atteso dagli imprenditori. «Adesso siamo più tranquilli nel mettere a punto gli investi-

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

