

**FORMAZIONE**

# I nuovi corsi Its, Modugno: dalla nostra "Accademia" super-tecnici per le imprese

PERUGIA - (ma. sba.) Meccatronica, Casa, Agroalimentare, Biotecnologie, Internazionalizzazione. Sono i cinque percorsi didattici del nuovo biennio promossi da Its Umbria, che prenderà il via entro la fine dell'anno e le cui iscrizioni sono aperte fino al 30 ottobre. Una sorta di "Accademia tecnica", come la definisce il direttore di Its Umbria, Nicola Modugno: «Non si tratta di semplici corsi. Al termine del percorso formativo, con un anno di insegnamento teorico ed uno sul campo, in azienda o negli studi professionali, noi formiamo super-tecnici, le cui competenze offrono a questi giovani immediate opportunità lavorative e la concreta possibilità di successivi avanzamenti di carriera». Di fatto, si tratta di un'attività di formativa, quella proposta negli ultimi 5 anni, che, sul modello di altri Paesi europei, va a colmare quella distanza avvertita in passato in Italia tra istruzione e mondo del lavoro. Il modello metodologico dell'Its, rispetto ai percorsi accademici tradizionali, è basato sull'alternanza scuola-impresa: la teoria viene integrata da un approccio formativo laboratoriale ed esperienziale. L'obiettivo è duplice: fornire ai giovani maggiori prospettive occupazionali e di crescita professionale rispetto all'inserimento nel mondo del lavoro e, contemporaneamente, rispondere ai fabbisogni del sistema industriale, alla continua ricerca di tecnici specializzati. Ecco perché il direttore Modugno parla di «Accademia tecnica».

I corsi presentati all'ultimo open day, al quale hanno partecipato oltre 150 persone tra ragazzi e genitori, anche quest'anno sono concordati all'interno degli appositi

comitati in cui sono rappresentate le istituzioni, il mondo della scuola e della formazione, le imprese, attraverso le associazioni di categoria. Nello specifico, i percorsi didattici sono così articolati: Meccatronica (esperti in gestione e programmazione della produzione, progettazione Cad-Cam, lavorazioni a Cnc per aziende meccaniche, esperti in programmazione e gestione di sistemi di automazione e robotici per aziende del settore); Casa (esperti in costruzione, ristrutturazione e manutenzione degli edifici); Agroalimentare (esperti in gestione della produzione e trasformazione dei prodotti di aziende agrarie e agro-industriali per le varie filiere produttive); Biotecnologie (esperti in gestione dei processi produttivi per aziende dei comparti chimico, farmaceutico, ambientale e dei biomateriali); Internazionalizzazione (esperti in marketing e commercio estero per aziende operanti nel settore). Una scelta didattica che segue le esigenze dell'imprenditoria del territorio: «La forza della proposta formativa dell'Its è quella di adattarsi alle esigenze del territorio. Ad esempio - ricorda il direttore Modugno - nel caso della Meccatronica i corsi hanno subito un'evoluzione: cinque anni fa avevano un profilo più generico, poi si è più incentrato sull'industria aerospaziale. Per Agroalimentare, il primo anno l'attività didattica era incentrata sul vino, poi si è passati ai prodotti cerealicoli ed ora si torna sull'enologia. Quanto al corso Casa - conclude - ci stiamo concentrando sulle tecniche innovative per la ristrutturazione, la manutenzione e l'efficientamento energetico degli edifici».

 @maxsbard

