

Un percorso biennale gratuito promosso dall'Istituto superiore "Nuove tecnologie per il made in Italy" Umbria

# Its, nasce il "super tecnico" agro-alimentare e agro-industriale

di VALERIA MARINI

**P**ercorsi di formazione post diploma, marcatamente professionalizzanti, creati per fornire competenze pratiche altamente specialistiche in grado di rispondere alle richieste delle aziende.

È la proposta di Its - Istituto tecnico superiore "Nuove tecnologie per il made in Italy" dell'Umbria, scuola di specializzazione biennale, nata dalla stretta sinergia e dalle risorse professionali, logistiche e finanziarie di Miur, Regione Umbria, Provincia di Perugia, Università, Confindustria, imprese, scuole e Direzione scolastica regionale.

Un'offerta formativa, quella dell'Its, che alterna didattica, laboratori e tirocini in azienda con il preciso obiettivo di creare prospettive occupazionali e migliori opportunità di carriera rispondendo alla richiesta del sistema industriale, con particolare attenzione alle realtà imprenditoriali del territorio.

Proprio lo stretto contatto con le aziende che partecipano al progetto e che assumo il ruolo di "tutor" sul campo degli allievi consente loro di acquisire le competenze pratico-operative più utili nel mondo del lavoro.

Tre i percorsi finora attivati, interamente gratuiti e rivolti a tutti i diplomati. All'ormai consolidato "Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici" giunto alla terza edizione, ma specialmente caratterizzato da un ottimo riscontro occupazionale per i suoi allievi (intorno al 70 per cento) si aggiungono il corso per "Tecnico superiore per l'innovazione e la

qualità delle abitazioni" e il corso per "Tecnico superiore responsabile della produzione e delle trasformazioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali".

In particolare, proprio in questi giorni, sono aperte le iscrizioni per partecipare alla prima edizione di quest'ultimo percorso (per presentare le candidature c'è tempo fino al 28 febbraio).

Dal corso per "Tecnico superiore responsabile delle produzioni e delle trasformazioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali" uscirà un super-tecnico con elevate competenze nel settore che vanno dall'agronomia, alla sicurezza alimentare, dall'economia al diritto. Una figura con capacità di programmazione e controllo di produzione, contabilità industriale, programmazione dei sistemi di automazione industriale, packaging, fino all'assicurazione della qualità. Insomma un tecnico di processo capace di interagire in tutti i comparti di un'azienda e nell'intera filiera produttiva.

E sono già molte le aziende, ben radicate nel territorio e interessate a questo profilo che hanno deciso di partecipare al percorso, come la Nestlé e numerose aziende vinicole umbre.

Il percorso inoltre si avvale della collaborazione dell'Its "Ciuffelli - Einaudi" di Todi scuola di riferimento all'interno dell'Its per il comparto agroalimentare. L'avvio del corso, che avrà durata biennale, è previsto per il mese di marzo e si svolgerà per il 50% in laboratorio e in azienda. Il percorso, con frequenza obbligatoria, è interamente gratuito. Si concluderà con lo svolgimento di un esame finale, al termine del quale verrà rilasciato un diploma di "Tecnico superiore" che costituisce titolo anche per l'accesso ai concorsi pubblici e che ha validità a livello europeo.

