

Apprendistato per quadro superiore Un'opportunità col nuovo contratto

■ Si chiama Contratto di apprendistato per quadro superiore e promette di abbattere quel muro che spesso c'è tra ragazzi altamente formati e imprese. Per dar loro una mano interviene il comune di Brescia. E lo fa insieme all'Università degli studi, Apindustria, Consulenti del lavoro e Federmanager con il progetto "Brescia città dei talenti". Per ora riservata ai neolaureati, laureandi o dottorandi di ingegneria, la sperimentazione vuole creare reali opportunità di lavoro in un contesto di legalità.

«È importante che passi questa nuova immagine del contratto di apprendistato - ha detto Alberto Pelizzari, presidente dell'Ordine dei consulenti del lavoro di Brescia - che si svecchi e che venga percepito sia dalle aziende che dai giovani come un'ottima opportunità per il primo ingresso nel mondo del lavoro». E contro l'eccessiva burocratizzazione dell'apprendistato, lamentata dagli addetti ai lavori e vista nei numeri (-7% di contratti da apprendista aperti nel 2011 nel Nord Ovest) servirebbe più sinergia tra istituzioni e imprenditori: «È uno strumento che è in evoluzione - ha chiarito Roberto Zanolini, direttore di Apindustria Brescia che si occuperà di contattare le PMI - e di conseguenza necessita di questo approccio di apertura, con la volontà di renderlo il più possibile strumento di collaborazione».

Una volta aperto il contratto, l'apprendista verrà affiancato da un tutor, parte di Federmanager. Tra gli obiettivi del progetto anche quello di scongiurare la fuga di cervelli da Brescia, «città universitaria - ha ricordato l'assessore alle politiche giovanili della Loggia, Diego Ambrosi - che crea ragazzi che hanno delle potenzialità forti, capaci di misurarsi con dei talenti a livello nazionale». Al termine della sperimentazione, e visti i risultati, l'accesso al progetto potrebbe venire esteso anche agli studenti di altre facoltà. Per ora, i ragazzi di ingegneria possono candidarsi anche tramite un video di autopresentazione.

e.bo.