

LA SCELTA GIUSTA

Le qualifiche più richieste dalle aziende della regione

Le statistiche di Almalaurea sono corrette, ma difficili da leggere. Lo conferma **Marco Sartor**, professore associato di Gestione della qualità e delegato del rettore per il Job Placement. "Se si parla di ingegneria, bisogna distinguere tra civile, elettronica, meccanica e gestionale.

Ci sono enormi richieste delle aziende per gli ultimi tre indirizzi con percentuali di assorbimento superiori al 90% e quasi nulla nel caso della civile. Paradossalmente, è il caso di ingegneria elettronica, le richieste delle aziende sono il doppio dei laureati disponibili. Stesso discorso per Economia. Posso scegliere Economia e commercio o Economia aziendale. La seconda si sceglie perché considerata meno impegnativa, ma la maggior parte dei laureati resta a piedi. Nel caso di Economia e commercio, invece, si studia, per esempio, controllo di gestione, procedura molto richiesta dalle aziende. Anche l'area informatica è ad altissimo tasso di occupazione tanto che le



Marco Sartor

offerte di lavoro sono 4 o 5 volte superiori ai laureati disponibili e le richieste sono 6 o 7 a settimana, provenienti nel 70% dei casi dalla nostra regione".

Fatte queste considerazioni Sartor conferma che l'attenzione degli studenti per la scelta dell'indirizzo più adatto è cresciuta molto e lo dimostrano le iscrizioni in aumento proprio ai corsi che garantiscono i maggiori sbocchi occupazionali, **ma ciò nonostante si parla di meno del 30% degli iscritti.** "Altro elemento essenziale è l'acquisizione di competenze trasversali - ricorda Sartor - con esperienze all'estero quali il Progetto Erasmus. Ora però l'Università di Udine mette a disposizione nuovi strumenti, grazie all'accordo con tre Università statunitensi che permetteranno ai migliori studenti di ingegneria gestionale di studiare gratis per un semestre negli Usa". Il messaggio ai futuri universitari è molto chiaro: "L'università è un mezzo e non il fine. Va vissuta come lo strumento per arrivare al profilo professionale desiderato".

