

Laurea triennale, molti problemi

Tra le questioni che nel mondo accademico mi pare non funzionino al meglio vi è l'introduzione della formula 3+2, ossia laurea triennale più specialistica. A cosa serve la laurea triennale? A nulla. Perché sia nei concorsi pubblici che per l'assunzione nelle aziende pubbliche e private si richiede la laurea magistrale. E questo sistema

ha "ingessato" il mercato del lavoro e molti giovani hanno difficoltà ad entrarvi. In questi ultimi anni non si è parlato abbastanza di Università, perché anche l'universo accademico ha bisogno di un vero e proprio restyling a cominciare dalla abolizione del famigerato 3+2 di fattura berlingueriana per poi proseguire con l'abolizione del sistema dei crediti che fanno lambicare il cervello a docenti universitari e segreterie didattiche. L'allora ministro della Pubblica Istruzione pensò che con la creazione della formula del 3+2 (triennale con specialistica) si

poteva trovare una soluzione al problema del mondo del lavoro. Invece così non è stato, in quanto le aziende ricercavano personale specializzato e, quindi, la laurea triennale non serviva affatto. Tutti gli studenti per cercare lavoro dovevano conseguire la laurea specialistica, con l'aggravio di sostenere ben due sedute di laurea. Ma perché bisogna sostenere due esami di laurea? Quella a ciclo unico di quattro, cinque o sei anni (per Medicina e Chirurgia) non era più valido? Questo, in tempi di grave crisi economica, significa una maggiore spesa a

carico delle famiglie che sono costrette a pagare le tasse universitarie, un dispendio di energie da parte degli studenti che sono costretti a scrivere due tesi di laurea che, ovviamente, hanno un loro costo. Occorre, quindi, mettere seriamente mano all'intero sistema universitario, ad una ristrutturazione dei corsi di studio, ad una rimodulazione del sistema di calcolo della media degli esami di profitto, alla eliminazione dei crediti con il ritorno al metodo pre-riforma (molto semplice e lineare).

Giambattista Orpelli
ggg3or@alicemail.it