

Sinergie e razionalizzazione, ma per il "magnifico" triestino anche la possibilità di una sola università regionale

## Peroni: «Vedrei bene un'università unica»

### Udine

(L.Z.) Manovre a parte, le università di Udine e Trieste hanno già iniziato un percorso di integrazione volto a migliorare i servizi e ottimizzare le risorse. La parola d'ordine di questi tempi è razionalizzazione. «Non siamo spreconi», ha dichiarato il rettore dell'ateneo triestino Francesco Peroni. A breve si riunirà un tavolo tecnico fra i componenti delle facoltà omologhe ai due atenei per ridefinire l'offerta formativa tra Udine e Trieste; la richiesta dell'incontro è arrivata da quest'ultimo ateneo ed è stata accolta con favore da Cristiana Compagno.

L'incontro coinvolgerà le facoltà di architettura, ingegneria, economia, lettere e scienze della formazione. Peroni vedrebbe di buon occhio anche un unico ateneo per tutta la Regione, anche se la somma di bilanci e personale delle due università non cambierebbe la situazione sotto il profilo dei finanziamenti, i problemi rimarrebbero sempre gli stessi e l'operazione richiederebbe una pianificazione complessa ma, secondo Peroni, «si potrebbe fare». «Un ateneo unico in Friuli Venezia Giulia riuscirebbe a contenere tutto il bacino d'utenza degli studenti della regione», ha affermato dichiarando di non essere favorevole a tante università

dislocate su tutto il territorio nazionale. Sull'ipotesi dell'università del Friuli il rettore udinese Compagno non ha palesato il suo parere, ribadendo piuttosto l'importanza della collaborazione fra i due atenei e le priorità attuali, ovvero i mancati finanziamenti che porteranno le università al collasso. Non si pensa invece a tagliare le sedi decentrate, presenti tanto per l'università di Udine che per quella di Trieste. «È ancora presto per dire di considerarle un lusso - ha detto Peroni - Le sedi decentrate hanno un loro equilibrio e non comportano alti costi di mantenimento, per lo più sostenuti dagli enti locali. Chiuderle sarebbe anzi diseconomico».