

Università. Oltre cento ragazzi irrompono durante il Consiglio di Amministrazione, seduta rimandata

Ateneo, studenti occupano il cda «Vogliono aumentare le tasse»

Il rettore rassicura:
«Il nuovo sistema sarà
più equo. Non si prevedono
entrate maggiori»

Diletta Parlange
diletta.parlange@epolis.sm

Non se lo aspettava nessuno. Sembrava una delle tante ordinarie sedute del Consiglio di Amministrazione di ateneo, almeno prima che oltre un centinaio di studenti entrassero in aula. Proprio nel momento in cui il cda doveva deliberare una nuova articolazione e distribuzione delle tasse studentesche secondo il reddito per il prossimo anno accademico, i lavori sono stati interrotti dall'ingresso dei ragazzi. Risultato: non essendo le riunioni pubbliche, i consiglieri hanno abbandonato l'aula e la seduta è stata rimandata a data da destinarsi. Obiettivo raggiunto dunque.

«ADESSO avremo tempo di tornare nelle facoltà e spiegare bene come funzionerà il nuovo sistema» commentano gli Studenti di Sinistra. In sostanza il modello di tassazione dovrebbe formularsi non più secondo l'Ice (Indicatore della condizione economica), ma secondo l'Isseeu (Indicatore della condizione economica equivalente per le università). In parole povere, verrebbero cambiati i parametri e redistribuite le fasce di reddito attraverso le quali si stabiliscono i contributi che gli studenti devono pagare. «Sono previste un maggior numero di fasce ma non ancora una fascia 0» commentano i ragazzi dei

diversi collettivi e gli Studenti di Sinistra. «Inoltre - proseguono - le fasce sotto i 41mila euro annui otterranno riduzioni ridicole, mentre quelli oltre i 41mila aumenti spropositati». I «blocchi» di reddito aumenteranno, spiega il rettore Augusto Marinelli «introducendo una maggiore differenziazione tra quelli più bassi e quelli più elevati. In sintesi, gli iscritti con redditi fino a 30.000 euro (sistema ISEEU) andrebbero a pagare di meno e l'aumento sarebbe avvertito in modo consistente da chi ora era inserito nella fascia massima». Se nei redditi dai 25mila ai 50mila infatti, le tasse vigenti sono per tutti di 1.225 euro, con il nuovo sistema diventerebbero sei importi diversi. Mille e cento euro per l'iseeu tra i 25mila e i 30mila euro; mille e trecento euro tra i 30 e i 35mila; mille e quattrocentocinquanta tra i 35 e i 40mila; mille e seicento tra i 40 e i 45mila; mille e settecentocinquanta euro tra i 45 e i 50mila fino a raggiungere l'ipotesi di una tassa di mille e novecento euro per chi supera i 50mila euro, sempre secondo il parametro iseeu. Secondo gli studenti, con questo sistema, sarebbe superata la soglia degli introiti che ogni ateneo deve rispettare proveniente dalle tasse studentesche (il 20 per cento in rapporto al Fondo di Finanziamento ordinario).

RASSICURA Marinelli: «Non ci aspettiamo variazioni nell'entità complessiva delle entrate». E anche se in realtà già quest'anno la soglia è stata sfiorata di 1,39 punti percentuali «le tasse sono invariate dal 2000 e se il limite è stato superato, avviene proprio per effetto del mancato adeguamento dell'Ffo che denunciavamo da tempo». Anche il professor Alberto Di Cintio, membro del Cda per l'area dei Ricercatori coglie l'occasione per manifestare la propria preoccupazione: «Benchè la protesta sia stata lesiva e antidemocratica, non fa che confermare lo stato di grave difficoltà in cui versa l'ateneo italiano e se il Governo non dovesse intervenire, non potremo escludere prossime forti iniziative». ■

La chiave

1 Perplexità e volantinaggio

Perplexità sul passaggio nel sistema di tassazione da Ice a Iseeu era stata già manifestata nei giorni scorsi da Studenti di Sinistra e Sinistra Universitaria. Distribuiti volantini che spiegavano i dubbi dei ragazzi.

2 Interruzione e assemblea

Ieri oltre cento studenti appartenenti ai vari collettivi universitari e a Studenti di Sinistra hanno occupato il cda durante la seduta che avrebbe dovuto deliberare in merito alle nuove fasce di reddito. A seguire assemblea studenti.



► Dopo l'occupazione gli studenti hanno proseguito con un'assemblea nell'aula del cda