

DOCUMENTO RIASSUNTIVO DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI

L'ordine del giorno del consiglio del 1 febbraio era il seguente:

- 1- Comunicazioni;
- 2- Intervento del preside sui corsi di studio in Architettura;
- 3- Aspetti organizzativi dei Corsi di Studio in Architettura;
- 4- Compiti didattici ricercatori a.a.2005/06;
- 5- Ratifica pratiche studenti;
- 6- Varie ed eventuali.

La prima parte della discussione è stata impegnata dall'intervento del prof. Stella che ha spiegato minuziosamente, dal punto di vista burocratico, la genesi e lo stato attuale del corso di laurea in architettura.

Interrogato sul futuro dello stesso, il Preside non è sembrato altrettanto preciso, pur indicando diversi ostacoli che si frappongono alla trasformazione in tempi brevi del corso in Facoltà di Architettura. Il primo e più ovvio consiste nel fatto che quest'ultimo deve ancora cominciare a "camminare con le proprie gambe", sviluppando una propria autonomia tale da permettergli una minima capacità di autogestione. Inoltre, i professori, che al momento insegnano sia ad ingegneria che ad architettura, dovrebbero optare per una delle due facoltà. Infine, sempre secondo il prof. Stella, gli attriti interni al c.c.s. lo indeboliscono organicamente. Vi sarebbe, in ultimo, la necessità di nuove risorse sia economiche che strutturali, evidentemente di non facile reperibilità visto lo stato attuale dell'Università di Udine e italiana in generale.

Il passaggio alla discussione degli aspetti organizzativi è stata contraddistinta da un clima molto più disteso rispetto ai c.c.s. precedenti, con critiche e suggerimenti apportati da tutti in modo più educato e costruttivo. Qui si è inserito l'intervento del prof. Bertagnin, che, tra le altre cose, ha sottolineato le lacune del corso dal punto di vista della visibilità locale, nazionale ed internazionale, suggerendo le coordinate per un auspicabile cambiamento di rotta.

Successivamente, si è discusso della necessità di istituire delle commissioni, composte dal corpo docente, per monitorare e proporre adeguamenti su tutto ciò che riguarda il nostro corso. Le macro-aree proposte sono: coordinamento didattico, attrezzature e sussidi didattici, tirocini, workshop, tesi di laurea, mobilità studenti (ERASMUS), biblioteca, visibilità (mostre ecc.), rapporti internazionali, ricerca, guida studenti, comunicazione studenti, programmazione. Il numero può essere eventualmente ridotto, accorpando le categorie affini, ed è prevista la presenza dei rappresentanti degli studenti nelle commissioni che verranno giudicate più adatte.

In seguito, ho letto, in qualità di rappresentante degli studenti, il documento redatto dopo l'assemblea studentesca tenuta l'11 febbraio e reso precedentemente pubblico. La discussione che ne è scaturita ha portato essenzialmente alla definizione dei seguenti punti:

- Nel prossimo c.c.s. verrà discusso il problema dell'orario dei quadrimestri (2° e 3°) del terzo anno che quest'anno ha generato molta confusione. Questo si rende necessario per garantire la sua approvazione e promulgazione prima dell'inizio delle lezioni (fine settembre), in modo da permettere agli studenti di organizzare il loro piano di studi nel miglior modo possibile, senza variazioni in corso.

- Ai professori interessati verrà ufficialmente fatto presente il problema degli esami eccessivamente "ingegneristici" presenti nel nostro corso di laurea. A questo riguardo è stata sottolineata l'enorme importanza delle schede di valutazione di fine corso, che vengono lette attentamente dal corpo docente e rappresentano sostanzialmente l'unico strumento a disposizione degli studenti per agire attivamente sul problema.

- Alcuni professori si sono dichiarati disponibili ad effettuare degli appelli speciali:

- **Teoria e calcolo dei sistemi strutturali:** appello già comunicato ma per chi non lo sapesse si svolgerà martedì 21 Febbraio alle ore 11:00 in aula DS1, sia per effettuare lo scritto che l'orale. L'iscrizione è da eseguire tramite l'invio di una e-mail all'indirizzo paolo.angeli@uniud.it entro il 16 febbraio, specificando a quale prova si intende partecipare.

- **Fisica tecnica ambientale:** appello speciale indicativamente il 20 febbraio e appello ufficiale il 15 marzo. Sarà possibile comunque iscriversi per tempo tramite Sindy.

Spero di avervi rappresentato nel miglior modo possibile e per qualsiasi domanda o chiarimento potete contattarmi al seguente indirizzo e-mail: edgein@ciccioiccio.com oppure al mio n° 348 0501818.

Il rappresentante degli studenti
Giorgio Cecatto