

OMISSIS

4 – DIDATTICA, CONVENZIONI INTERNAZIONALI, TUTORAGGIO, ORIENTAMENTO.

OMISSIS

4.6 – Didattica.

Il Direttore fa presente di aver proceduto ad una ricognizione del numero dei fuori corso iscritti ai pregressi ordinamenti didattici e di aver evidenziato le corrispondenti criticità.

Il Direttore fa presente che il numero di studenti è contenuto e la criticità consiste in alcuni sbarramenti che impediscono di sostenere gli esami secondo un ordine libero.

Sentito il Presidente del Corso di Laurea in "Architettura" si sottopone al Consiglio la proposta di modifica degli ordinamenti didattici ad esaurimento mediante l'abolizione di talune propedeuticità e limiti ai passaggi tra cicli didattici.

In particolare si propone al Consiglio, con effetto immediato, l'abrogazione dei seguenti vincoli:

1. - propedeuticità per gli immatricolati dall'A.A. 1969-70 (ordinamento di Architettura piano libero cod. 0460);
2. - propedeuticità per gli immatricolati dall'A.A. 1984/1985 (ordinamento di Architettura piano ad indirizzi cod.0011);
3. - propedeuticità per gli immatricolati dall'A.A. 2006/2007 (ordinamento triennale in Scienze e tecniche dell'architettura cod. 0607);
4. - propedeuticità per gli immatricolati dall'A.A. 2008/2009 (ordinamento triennale in Scienze e tecniche dell'architettura cod. 700T);
5. - propedeuticità per gli immatricolati dall'A.A. 2009/2010 (ordinamento triennale in Pianificazione del territorio e dell'ambiente cod. 900T);

Inoltre, per gli studenti immatricolati dall'A.A. 1993-1994 al Corso di laurea quinquennale in "Architettura" UE (direttiva CEE 384/85), l'abrogazione delle seguenti disposizioni:

"Lo studente non potrà iscriversi al 3° anno (II ciclo) se non avrà sostenuto con esito positivo almeno 10 delle 13 annualità del I ciclo (1° e 2° anno). Tra gli esami sostenuti dovranno obbligatoriamente essere inclusi i laboratori di progettazione architettonica 1 e 2, il laboratorio di costruzione dell'architettura 1, e i seguenti corsi: storia dell'architettura 1, istituzioni di matematiche 1, fondamenti e applicazioni di geometria descrittiva, fondamenti di urbanistica, materiali e progettazione di elementi costruttivi, rilievo dell'architettura, statica."

"Lo studente non potrà iscriversi al 5° anno (III ciclo) se non avrà sostenuto con esito positivo almeno 22 delle 26 annualità dei primi due cicli. Dovrà aver sostenuto con esito positivo tutte le annualità del I ciclo (1° e 2° anno) e superato i laboratori di progettazione architettonica 3 e 4, il laboratorio di urbanistica, il laboratorio di restauro architettonico, il laboratorio di costruzione dell'architettura 2; nonché i seguenti corsi: disegno dell'architettura, scienza delle costruzioni, fisica tecnica ambientale, teorie e storia del restauro, progettazione urbanistica."

Per effetto delle suddette modifiche lo studente potrà, quindi, iscriversi al 3° e 5° anno senza preclusioni alcune ed è, inoltre, esonerato dal rispetto delle propedeuticità previste dal suo piano di studi.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

sentita la premessa del Direttore;
richiamati gli ordinamenti didattici;
a voti unanimi legalmente espressi,

DELIBERA

di approvare le modifiche agli ordinamenti didattici suddetti, come riportato in narrativa.

OMISSIS

