

**ESTRATTO del VERBALE DEL  
CONSIGLIO DEI CORSI DI STUDIO IN INFORMATICA**

*Seduta del 13-07-2006*

**ELENCO DEI COMPONENTI**

*Professori di I fascia (PO):* Badiale, Balbo, Berardi, Bergadano, Coppo, Dezani, Donatelli, Gabutti, Lesmo, Lolli, Martelli, Nay, Ronchi della Rocca, Sirovich, Torasso.

*Professori di II fascia (PA):* Albano, Ardissono, Balossino, Baroglio, Bono, Botta, Burzio, Caldiroli, Calliano, Damiani, de' Liguoro, Demo, Di Leva, Giolito, Giordano, Giovannetti, Gunetti, Locatelli, Margaria, Marocchi, Meo, Pironti, Sacco, Sapino, Sereno, Zacchi.

*Professori in congedo:*

*Professori fuori ruolo:*

*Ricercatori:* Baldoni, Berio, Bernardi, Boella, Cancelliere, De Pierro, Girauda, Gliozzi, Grosso A., Horvath, Lucenteforte, Paolini, Patti, Petrone, Picardi, Ruffo, Taricco, Torta.

*Professori a contratto:* Re Fiorentin

*Rappresentanti studenti:* Amadore, Grosso V., Ienco, Perrone, Sinisi.

**SONO PRESENTI:**

Ardissono, Balbo, Baldoni, Balossino, Bergadano, Bernardi, Boella, Bono, Damiani, Demo, De Pierro, Donatelli, Giolito, Giovannetti, Grosso A., Grosso A., Gunetti, Horvath, Lesmo, Lucenteforte, Margaria, Marocchi, Martelli, Meo, Paolini, Perrone, Picardi, Re Fiorentin, Ronchi, Sapino, Sereno, Sirovich, Torasso.

**GIUSTIFICANO L'ASSENZA:**

Badiale, Baroglio, Berio, Caldiroli, Dezani, Girauda, Pironti, Ruffo, Torta.

*Sono presenti 33 membri su 65 (di cui 1 Professore a contratto presente); hanno giustificato l'assenza 9 membri.*

Presiede: il Presidente Prof. Leonardo Lesmo

Segretario: Dott. Guido Boella

Partecipa alla riunione come segretario verbalizzante la Sig. ra Paola Gatti

---

Il Consiglio dei Corsi di Studio in Informatica si è riunito il giorno:

giovedì 13 luglio 2006 alle ore 9:30 presso la Sala Riunioni del Dipartimento di Informatica per trattare il seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali sedute precedenti
3. Provvedimenti per la Didattica
4. Monitoraggio dell'attività didattica
5. Carichi Didattici a.a. 2006/2007: aggiornamenti
6. Date colloqui art. 36
7. Richieste di prolungamento stage
8. Norme per ri-lauree per l'a.a. 2006/2007
9. Scadenze registrazione esami
10. Varie ed eventuali

## OMISSIS

### 8 NORME per RI-LAUREE per l'A.A. 2006-2007

Si veda *allegato n. 4* del presente verbale.

Viene ripresa la discussione iniziata nella Commissione Didattica di marzo 2006 e nel CCS di aprile 2006.

Torasso relaziona sulla situazione attuale.

Ronchi ricorda che le norme erano state elaborate per poter permettere ai nostri laureati dei vecchi ordinamenti l'accesso agli esami di Stato per gli albi professionali e sarebbe quindi favorevole ad esaminare ogni singolo esame sostenuto dagli eventuali laureati in Scienze dell'Informazione che chiedessero di iscriversi alle Magistrali.

Sapino ricorda che i laureati recenti in Scienze dell'Informazione stanno già usufruendo di situazioni particolarmente favorevoli, e questa ri-laurea sarebbe ulteriormente un loro vantaggio.

Donatelli, nel ricordare che dal 2007/2008 saranno attivate probabilmente le organizzazioni delle nuove magistrali, si tratterebbe di confermare le attuali norme solo per un anno.

Lesmo si dichiara favorevole a mantenere la situazione attuale: questo permetterebbe di gestire i casi che si presenteranno in maniera semplice, oltre alla probabilità che si tratti di un solo anno accademico ancora. Resta inteso che le situazioni si tratterebbero sempre con il rispetto dei vincoli ministeriali.

Si propone di mantenere le attuali norme in vigore, salvo eliminare l'agevolazione rispetto al punto qui di seguito indicato:

- Per gli a.a. 2003/2004, 2004/2005 e 2005/2006 il CCS permette che l'esame di ciascun corso di cui sopra consista in una relazione scritta relativa ad un progetto in cui il laureato in SI è stato coinvolto. La relazione verte sull'uso nel progetto di metodologie e/o tecnologie inerenti al corso in questione. Nello stabilire tale legame si devono prendere in considerazione le tematiche tipiche dell'area e non necessariamente quelle che vengono insegnate nel corso.

- Le commissioni d'esame che valutano le relazioni sono composta dal titolare del corso e da almeno un referente della laurea specialistica.

Il CCS mette in votazione tale proposta di modifica:

con 10 voti a favore il CCS chiede di mantenere le attuali norme eliminando la parte sopra indicata.

Il **CCS approva** quindi il mantenimento delle attuali norme, con le modifiche proposte, per il 2006/2007.

## OMISSIS

Esauriti gli argomenti all'Ordine del Giorno, il Consiglio dei Corsi di Studio in Informatica si chiude alle 13.00.

Il Presidente del CCS  
Prof. Leonardo Lesmo

Il segretario  
Dott. Guido Boella

Il segretario verbalizzante  
Paola Gatti

## OMISSIS

### **Allegato n. 4 al Verbale del CCS del 13-07-2006**

#### **Criteria per il riconoscimento crediti dei laureati in Scienze dell' Informazione per il conseguimento di una Laurea Specialistica**

**(17 ottobre 2003)**

Nell'ultima riunione del Consiglio del Corso di Studi in Informatica (14 ottobre 2003) è stata discussa la complessa problematica relativa alla possibilità per i laureati in Scienze dell'Informazione dell'Università di Torino di accedere alle Lauree Specialistiche della classe 23/S (Informatica).

Si ricorda che il problema nasce dalla mancata (o ritardata) approvazione, da parte del Ministero, di una normativa che consenta ai laureati in Scienze dell'Informazione di accedere agli esami di stato per l'iscrizione all'albo degli Ingegneri Informatici. E' quindi da tenere presente che le regole che verranno sotto riportate tendono a sanare, almeno in parte, una discriminazione non giustificabile, cui sono soggetti attualmente i laureati in Scienze dell'Informazione. Ciò non toglie che sia opinione del Consiglio che la soluzione corretta del problema non sia da ricercarsi nell'attribuzione di una seconda laurea ai laureati in Scienza dell'Informazione, bensì nel riconoscimento del valore di tale laurea.

E' anche da ricordare che il Consiglio si è trovato di fronte alla necessità di mantenere una certa omogeneità con le norme interne, attualmente in vigore, per le ricostruzioni di carriera di studenti che, iscritti alla laurea in Scienze dell'Informazione, non abbiano, a suo tempo, conseguito la laurea. In altre parole, non si è ritenuto corretto che, ad esempio, uno studente che aveva sostenuto esami per 15 punti (sui 16 totali richiesti per la laurea) dovesse sostenere sei o sette esami, mentre un laureato ottenesse la Laurea Specialistica automaticamente. La normativa sotto riportata è quindi il risultato di un compromesso tra il desiderio di semplificare il conseguimento della laurea per i già laureati e l'esigenza di mantenere un certo grado di coerenza con le norme che vengono applicate attualmente ai non laureati.

**Ciò premesso**, il Consiglio dei Corsi di Studio in Informatica ha deliberato quanto segue.

**1. Si confermano le decisioni prese lo scorso anno relative a:**

- valutazione in crediti dei corsi seguiti per la laurea in Scienze dell'Informazione (SI) secondo le tabelle pubblicate due anni fa ed utilizzate dalla segreteria studenti in questo periodo. Con questo criterio ad un laureato in SI vengono riconosciuti tipicamente **222** crediti
- riconoscimento di **18** crediti per laurea in SI di cui 9 come prova finale e 9 come stage
- possibilità di riconoscere fino a **12** crediti (crediti liberi della laurea specialistica) per attività lavorativa nel settore informatico (tale attività deve essere documentata). Per ogni anno di esperienza lavorativa viene assegnato un massimo di 6 crediti.

Con questi criteri i laureati in SI hanno riconosciuti di norma **252** crediti.

**2. Per quanto riguarda i rimanenti 48 crediti.**

- **21** crediti si ottengono per la prova finale della Laurea Specialistica. Il candidato dovrà redigere una tesi, che può consistere in una descrizione (con ovvi elementi di architettura software) di un progetto sviluppato dal laureato nella sua carriera professionale lavorativa.
- **3** crediti per la prova di Inglese I
- **24** crediti con 4 corsi da 6 crediti l'uno (di cui almeno 3 del settore informatico). A deroga da quanto previsto dal regolamento didattico si possono scegliere i corsi tra tutti quelli offerti dalla Laurea Specialistica senza tenere conto di quelli che sono obbligatori o no.
- Per gli a.a. 2003/2004, 2004/2005 e 2005/2006 il CCS permette che l'esame di ciascun corso di cui sopra consista in una relazione scritta relativa ad un progetto in cui il laureato in SI è stato coinvolto. La relazione verte sull'uso nel progetto di metodologie e/o tecnologie inerenti al corso in questione. Nello stabilire tale legame si devono prendere in considerazione le tematiche tipiche dell'area e non necessariamente quelle che vengono insegnate nel corso.
- Le commissioni d'esame che valutano le relazioni sono composta dal titolare del corso e da almeno un referente della laurea specialistica.

E' infine da osservare che le modalità particolari sopra esposte per il conseguimento della Laurea Specialistica da parte dei laureati in Scienze dell'Informazione (previste per un periodo di tre anni) verranno a decadere nel momento in cui il Ministero giunga ad una soluzione istituzionale per il problema dell'iscrizione all'Albo. Anche in tal caso, verrà comunque garantito il mantenimento delle modalità particolari per i laureati in Scienze dell'Informazione che risultino già regolarmente iscritti alla Laurea Specialistica.