



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 23/03/2010 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA
DELLA FACOLTA' DI SCIENZE MM.FF.NN.**

Il Consiglio dei Corsi di Studio in Matematica (Triennale e Magistrale/Specialistica) si è riunito il giorno 23 Marzo 2010, alle ore 15, nel Seminario II del Dipartimento di Matematica, per discutere, come dall'avviso di convocazione, il seguente o.d.g.

1. Approvazione del verbale precedente
2. Comunicazioni
3. Pratiche studenti
4. Programmazione didattica a.a. 2010-2011
5. Varie ed eventuali
6. Rinnovo delle commissioni di laurea
7. Calendario degli esami di laurea per l'a.a. 2010-2011

Sono presenti i Professori Ordinari: Emanuela Caliceti, Massimo Campanino, Giulio Casciola, Giovanna Citti, Salvatore Coen, Mirko Degli Esposti, Bruno D'Amore, Angelo Favini, Massimo Ferri, Vincenzo Grecchi, Ermanno Lanconelli, Mirella Manaresi, André Martinez, Piero Plazzi;

i Professori Associati: Rita Fioresi, Franca Franchi, Marco Lenci, Elena Loli Piccolomini, Annamaria Montanari, Andrea Pascucci, Calogero Tinaglia;

i Ricercatori: Irene Crimaldi, Germana Landi, Marta Morigi, Maximiliano Sioli, Sergio Venturini;

i Rappresentanti degli studenti: Beatrice Abbondanza, Agnese Baldisserri, Conti Valentina, Annalisa Loviglio.

Hanno giustificato la loro assenza i Professori e i Ricercatori: Antonio Bove, Bruno Franchi, Luca Migliorini, Arturo Vaz Ferreira, Andrea Castro, Francesco Uguzzoni;

il rappresentante degli studenti Federico Bucciarelli.

Alle ore 15.15, constatata la presenza del numero legale, il Prof. Ermanno Lanconelli apre la seduta.

Funge da Segretario la Professoressa Emanuela Caliceti.

1. Verbale approvato.

Il Presidente

Il Segretario



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 23/03/2010 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA
DELLA FACOLTA' DI SCIENZE MM.FF.NN.**

2. Il Presidente cede la parola al Direttore del Dipartimento di Matematica, Prof. Mirko Degli Esposti. Il Direttore spiega che l'APSE, Area del Patrimonio e dei Servizi Economici, ha chiesto di progettare un piano di ottimizzazione per l'utilizzo delle aule. Il Direttore ha accolto la proposta di buon grado in quanto aveva in progetto di occuparsi del problema indipendentemente da una richiesta esplicita da parte dell'APSE.

Questione primaria è migliorare l'utilizzo delle aule Pincherle e Cremona. Si tratta di due aule molto capienti che non vengono adeguatamente riempite dai corsi di laurea che le utilizzano. Tali aule potrebbero essere cedute a corsi di studio con un numero di iscritti maggiore.

L'APSE, inoltre, ha chiesto di preparare una simulazione sull'utilizzo delle aule per il prossimo anno accademico, concentrando nel Dipartimento di Matematica, oltre ai corsi di laurea in matematica anche quelli di scienze dell'informazione. Si potranno utilizzare tutte le aule del Dipartimento di Matematica (tranne Pincherle, Cremona e Vitali), le aule del Dipartimento di Scienze dell'informazione (si tratta di tre aule rispettivamente da 110, 90 e 30 posti) e l'"aula di Medicina" (140 posti).

La realizzazione del progetto non è semplice. Comporterà sicuramente regole più rigide nella distribuzione degli orari e meno possibilità nell'assecondare le esigenze di tutti. In compenso si libereranno risorse economiche che potranno essere utilizzate per migliorare i locali del Dipartimento. In questo momento di forte diminuzione di fondi, la possibilità di disporre di risorse aggiuntive è indispensabile.

Si sta procedendo alla simulazione della distribuzione degli spazi. Non verrà presa alcuna decisione definitiva senza il consenso del CCdL.

Il Direttore chiede l'autorizzazione a procedere con la proposta per stabilire se ci sono le condizioni per rendere il progetto applicabile.

Viene lasciato spazio ai commenti. Interviene la Prof. Manaresi spiegando che il problema di avere a disposizione aule piccole non riguarda la capienza quanto le lavagne a disposizione. Le lezioni di Matematica necessitano di lavagne adeguate e le aule di piccole dimensioni non sono ben attrezzate. L'auspicio è, nel caso in cui il progetto venga

Il Presidente

Il Segretario



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 23/03/2010 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA
DELLA FACOLTA' DI SCIENZE MM.FF.NN.**

realizzato, di avere fondi per sistemare tali aule. Il Prof. Coen concorda con l'opinione della Prof. Manaresi, avere lavagne adeguate è per i matematici un problema primario. Successivamente interviene la Prof. Caliceti che ritiene grave dover cedere aule funzionali come l'aula Vitali ad altri corsi di laurea, inoltre sottolinea che il problema maggiore nel predisporre l'orario degli insegnamenti del corso di laurea in matematica è conciliare le lezioni con gli impegni didattici che i docenti hanno in altri corsi di laurea. Infine interviene il Prof. Lanconelli che comprende le difficoltà operative che porterà questo progetto ma ritiene indispensabile sfruttare al meglio le nostre risorse. Il Professore ci tiene a sottolineare che spesso passando davanti alla Cremona o alla Pincherle le ha trovate semivuote, da ciò si evince che non sono ben utilizzate.

A fine della discussione, all'unanimità, il Consiglio delega il Direttore del Dipartimento a procedere per una valutazione dell'utilizzo delle aule.

3. Vengono presentate alcune richieste di riconoscimento crediti per attività svolte durante la scuola superiore in collaborazione con l'Ateneo di Bologna. Facendo riferimento a quanto approvato nel CCdL del 2 febbraio 2010 vengono riconosciuti 3cfu relativi alla Attività Professionalizzante agli studenti:

- a. **Giovanni Canarecci** (Allegato A)
- b. **Matteo Gardini** (Allegato B)

che hanno presentato gli attestati delle attività svolte.

4. Programmazione Didattica.

- a. Il Professor Bruno D'Amore ha comunicato di sospendere la sua attività didattica a causa della domanda di pensionamento. Il professore teneva alcuni corsi fondamentali per la laurea magistrale – curriculum didattico. Tali corsi sono attualmente scoperti. Il Professor Bolondi, che in questo anno accademico ha tenuto un modulo del corso, è disponibile a ripetere l'esperienza ma non è disponibile a prendere la titolarità del corso, in quanto i suoi impegni didattici non gli permettono di poter svolgere altri corsi.

Il Presidente

Il Segretario



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 23/03/2010 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA
DELLA FACOLTA' DI SCIENZE MM.FF.NN.**

- b. Il Presidente comunica che il tentativo di modificare il regolamento della laurea triennale è fallito. I professori coinvolti nella commissione non sono riusciti a trovare un accordo e si è preferito, per il momento, lasciare cadere la possibilità.
- c. Il Presidente legge la programmazione didattica (Allegato C) puntualizzando che il corso di Complementi di Algebra, opzionale della laurea triennale, e il corso di Algebra Computazionale, opzionale per la laurea magistrale, verranno attivati solamente se ci sarà disponibilità da parte dei docenti. Il gruppo di geometria, non conoscendo ancora gli impegni didattici che verranno dagli altri corsi di laurea, non è in grado di stabilire se riuscirà a coprire o meno tali corsi.

Infine viene lasciato spazio alla discussione. Interviene la Prof. Fioresi evidenziando che il regolamento didattico presenta delle criticità. Alcune liste di corsi opzionali della magistrale presentano un numero molto limitato di corsi e offrono agli studenti una scelta molto limitata.

Il Prof. Lanconelli propone ai docenti di attivare qualche altro esame, da aggiungere alle liste della magistrale, con la condizione che si tratti di esami di sicura attivazione, con settore disciplinare conforme all'ordinamento. Vengono avanzate proposte da:

- i. Prof. Fioresi
1. Teoria dei gruppi per la fisica
 2. Relatività
- ii. Prof. Loli Piccolomini
1. Analisi delle immagini
 2. Statistica computazionale

Il CCdL approva di cercare altri corsi da aggiungere alle liste dei curriculum applicativo e generale. Al prossimo consiglio verranno stabiliti i corsi da aggiungere fra le proposte pervenute. Infine si approva di unificare le liste A.2 B.2.

5. Al Professor Cavallucci è stato riconosciuto l'anno accademico 2009/2010 come anno di servizio a differenza di quanto precedentemente comunicato.
6. Vengono approvate all'unanimità le seguenti commissioni di laurea:

Il Presidente

Il Segretario



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 23/03/2010 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA
DELLA FACOLTA' DI SCIENZE MM.FF.NN.**

- a. Magistrale: Sandro Graffi (Presidente), Massimo Campanino, Salvatore Coen, Bruno Franchi, Mirella Manaresi, Andrè Martinez. Supplenti: Emanuela Caliceti, Angelo Favini, Rita Fioresi.
- b. Triennale: Angelo Cavallucci (Presidente), Monica Idà, Vincenzo Grecchi, Libero Verardi. Supplenti: Ermanno Lanconelli, Otto Liess.

7. Viene approvato il calendario accademico degli appelli di laurea (Allegato D):

Sessione I	
I appello	25 giugno 2010
II appello	16 luglio 2010
Sessione II	
I appello	1 ottobre 2010
II appello	22 ottobre 2010
III appello	17 dicembre 2010
Sessione III	
I appello	18 febbraio 2011
II appello	18 marzo 2011

Si evidenzia che è stato aggiunto un appello ad inizio ottobre su richiesta della rappresentante Agnese Baldisserri; gli studenti che non riescono a laurearsi a luglio hanno difficoltà ad accedere ad alcune scuole di dottorato che richiedono il conseguimento della laurea entro metà ottobre.

Alle ore 16.15, esaurito l'ordine del giorno, il Presidente dichiara tolta la seduta.

Il Presidente

Il Segretario