



**Presiede il Prof. *Daniele BOFFI*.**

**Funge da Segretario la Prof.ssa *Ilaria PERUGIA*.**

**Presenti n° 18 componenti - Assenti giustificati n° 9 - Assenti ingiustificati n° 8 come da seguente elenco:**

**Proff. Ordinari e Straordinari:**

	P	AG	AI
BOFFI <i>Daniele</i>	X		
COLLI <i>Pierluigi</i>	X		
COMINCIOLI <i>Valeriano</i>		X	
CORNALBA <i>Maurizio</i>		X	
DEMICHELIS <i>Stefano</i>			X
GALBIATI <i>Giulia</i>		X	
GILARDI <i>Gianni</i>	X		
PIROLA <i>Gian Pietro</i>		X	
POZZI <i>Gianni Arrigo</i>	X		
REGAZZINI <i>Eugenio</i>	X		
TOSCANI <i>Giuseppe</i>	X		

**Proff. Associati:**

	P	AG	AI
BALCONI <i>Giorgio</i>	X		
BARBAINI <i>Franco</i>	X		
BERNARDI <i>Marco Paolo</i>	X		
BERTOLUZZA <i>Carlo</i>			X
DOLFINI <i>Rinaldo</i>	X		
FERRARI <i>Mario</i>		X	
MARZUOLI <i>Annalisa</i>	X		
PERUGIA <i>Ilaria</i>	X		
PESCI <i>Angela</i>		X	
REGGIANI <i>Maria</i>		X	

**Ricercatori:**

	P	AG	AI
BONDIOLI <i>Cristiana</i>	X		
CARBONE <i>Raffaella</i>	X		
DELLA CROCE <i>Lucia</i>	X		
FREDIANI <i>Paola</i>		X	
NEGRI <i>Matteo</i>		X	
PERNAZZA <i>Ludovico</i>		X	
PULVIRENTI <i>Ada</i>	X		
SALVARANI <i>Francesco</i>		X	

**Rappresentanti Studenti:**

	P	AG	AI
MUSETTA <i>Federica Manuela</i>			X
ORSINI <i>Francesca</i>			X

IL SEGRETARIO.....	IL PRESIDENTE.....	1
.....		



PALMERO <i>Alessio</i>			X
RICOTTI <i>Stefania</i>			X
TENNI <i>Elisa</i>	X		

**Rappresentante personale Tecnico Amministrativo:**

	<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>AI</b>
CIACCIA <i>Pietro</i>	X		

**Docenti che svolgono insegnamenti ufficiali (supplenza, affidamento, contratto) nonché ricercatori confermati che svolgono un'attività didattica in un corso di studio della classe di Scienze Matematiche:**

	<b>P</b>	<b>AG</b>
BORGHI <i>Lidia</i>		
CARFORA <i>Mauro</i>		
COLLI FRANZONE <i>Piero</i>		
GIANAZZA <i>Ugo</i>		
NIERI <i>Maria Grazia</i>		
RIGO <i>Pietro</i>		
SAVARE' <i>Giuseppe</i>		
BIASI <i>Luigi</i>		
CAMPAGNOLI <i>Giancarlo</i>		
DE AMBROSIS <i>Anna</i>		
MAGNANI <i>Lorenzo</i>		
MASCHERETTI <i>Paolo</i>		
VITALI <i>Enrico</i>		
BRIVIO <i>Sonia</i>		
INTROZZI <i>Gianluca</i>	X	
SCHIMPERNA <i>Giulio</i>	X	
BENDELLI <i>Giuliana</i>		
GIULIANI <i>Giuseppe</i>		X

Verificata l'esistenza del numero legale, si procede.

Il Presidente dà lettura del seguente ordine del giorno, trasmesso con avviso di convocazione in data 9 MAGGIO 2005:

- 1) Comunicazioni
- 2) Approvazione verbale della seduta precedente
- 3) Pratiche studenti
- 4) Programmazione didattica a.a. 2005/2006
- 5) Laurea triennale e problemi connessi
- 6) Laurea specialistica e problemi connessi

IL SEGRETARIO.....	IL PRESIDENTE.....	2
.....		



- 7) Cultori della materia
- 8) Altri punti all'o.d.g. del Consiglio di Facoltà
- 9) Varie ed eventuali
- 10) Provvedimenti per insegnamenti (\*)
- 11) Ricercatori e problemi connessi (\*) - istanze
- 12) Professori di II<sup>^</sup> fascia e problemi connessi (\*) - istanze
- 13) Professori di I<sup>^</sup> fascia e problemi connessi (\*) - istanze

(\*) Con partecipazione limitata alle categorie interessate.

Il Consiglio unanime approva.

\* \* \* \* \*

IL SEGRETARIO.....  
.....

IL PRESIDENTE.....



1) COMUNICAZIONI

- Il Presidente invita l'assemblea a osservare un minuto di silenzio in suffragio della compianta Prof. Natalia Berruti Onesti
- Il prossimo consiglio di Facoltà sarà il giorno 26 maggio
- La scadenza per la presentazione dei progetti nell'ambito del Progetto Lauree Scientifiche è stata prorogata al giorno 30 giugno. Il nostro Consiglio Didattico parteciperà a due progetti nazionali. Il Senato Accademico ha accordato un cofinanziamento di 10000 euro che verrà impegnato per 2000 euro in un progetto riguardante i tirocini in azienda coordinato dal Prof. Alessandro Russo (MI Bicocca) e per 8000 euro in un progetto riguardante la formazione insegnanti e l'orientamento coordinato dal Prof. Gabriele Anzellotti (TN)
- Il giorno 27 aprile si è tenuto l'Info Day. Il Presidente dà la parola al Prof. Pierluigi Colli che riferisce sull'iniziativa e ringrazia in particolare la Prof. Angela Pesci. Esprime soddisfazione per la buona partecipazione numerica degli studenti
- Il Presidente annuncia che la Prof. Maria Grazia Nieri Cazzani ha comunicato la sua intenzione ad essere collocata a riposo a partire dal prossimo anno accademico

2) APPROVAZIONE VERBALE DELLA SEDUTA PRECEDENTE.

Il Presidente pone in votazione il verbale della seduta del 26 aprile u.s., disponibile on-line al sito <http://www-dimat.unipv.it/boffi/CD> da qualche giorno, che viene approvato all'unanimità.

\* \* \* \* \*

IL SEGRETARIO.....

IL PRESIDENTE.....



3) PRATICHE STUDENTI

Il Presidente informa che non ha ritenuto di dover convocare preliminarmente la Commissione Didattica Riconoscimento Crediti.

Pone quindi in discussione le seguenti pratiche.

Visto l'attestato ([vedi Allegato n. 1](#)) del Prof. Sonia BRIVIO, il Consiglio Didattico della Classe di Scienze Matematiche attribuisce all'unanimità

3 CFU allo studente

**Luca MEDIOLI**

per

un corso di approfondimento in “Curve e Superfici”

relativo a “Curve Algebriche Piane e Superfici di Riemann”.

Visto l'attestato ([vedi Allegato n. 2](#)) del Prof. Mario FERRARI, il Consiglio Didattico della Classe di Scienze Matematiche attribuisce all'unanimità

3 CFU allo studente

**Federica ARCHINTI**

per

un corso di autoapprendimento in “Matematiche Complementari”

relativo a “Fondamenti della Matematica”.

Visto l'attestato ([vedi Allegato n. 3](#)) del Prof. Mario FERRARI, il Consiglio Didattico della Classe di Scienze Matematiche attribuisce all'unanimità

3 CFU allo studente

**Mattia PAGANINI**

per

un corso di autoapprendimento in “Matematiche Complementari”

relativo a “Fondamenti della Matematica”.

Visto l'attestato ([vedi Allegato n. 4](#)) del Prof. Raffaella CARBONE, il Consiglio Didattico della Classe di Scienze Matematiche attribuisce all'unanimità

IL SEGRETARIO.....  
.....

IL PRESIDENTE.....



3 CFU allo studente

**Silvia GODIO**

per

un corso di autoapprendimento in “Probabilità”

relativo a “Speranza condizionale e martingale”.

Visto l'attestato ([vedi Allegato n. 5](#)) del Prof. Ilaria PERUGIA, il Consiglio Didattico della Classe di Scienze Matematiche attribuisce all'unanimità

2 CFU allo studente

**Erika Maj**

per

attività di tutorato

relativa a “Analisi Matematica e Informatica”.

Visto l'attestato ([vedi Allegato n. 6](#)) del Prof. Giulio SCHIMPERNA, il Consiglio Didattico della Classe di Scienze Matematiche attribuisce all'unanimità

3 CFU allo studente

**Marco MORANDOTTI**

per

attività di tutorato

relativo a “Istituzioni di Matematiche”.

Visto l'attestato ([vedi Allegato n. 7](#)) del Prof. Monica FERRARI, il Consiglio Didattico della Classe di Scienze Matematiche attribuisce all'unanimità

3 CFU allo studente

**Roberta ARIOTTI**

per

un corso SILSIS

relativo a “Valutazione del Contesto”.

IL SEGRETARIO.....  
.....

IL PRESIDENTE.....



Visto l'attestato ([vedi Allegato n. 8](#)) del Prof. Maria Elisabetta FAVALE, il Consiglio Didattico della Classe di Scienze Matematiche attribuisce all'unanimità

2 CFU allo studente

**Roberta ARIOTTI**

per

un corso SILSIS

relativo a “Psicologia dello sviluppo”.

Visto l'attestato ([vedi Allegato n. 9](#)) del Rettorato del Collegio Ghislieri, il Consiglio Didattico della Classe di Scienze Matematiche riconosce all'unanimità il superamento del corso di “Fondamenti della Probabilità – curiosità probabilistiche collegate a problemi pratici” tenuto dal Prof. Eugenio Regazzini agli studenti

**Matteo CORADUCCI**  
**Fabio CROSIGNANI**  
**Stefania RICOTTI**  
**Filippo RICCARDI**  
**Michela FIAMMINGO**  
**Stefano BOIDI**

per un totale di 3 CFU.

Visto l'attestato ([vedi Allegato n. 10](#)) dell'Almo Collegio Borromeo, il Consiglio Didattico della Classe di Scienze Matematiche riconosce il superamento del corso “Neoruscienze”, tenuto dal Prof. Egidio d'Angelo, allo studente

**Luca MEDIOLI**

per un totale di 2 CFU.

Questo punto viene letto e approvato seduta stante.

#### 4) [PROGRAMMAZIONE DIDATTICA 2005-2006](#)

Il Presidente illustra la proposta di programmazione didattica per l'anno accademico 2005-2006. La proposta tiene conto del fatto che il primo anno della laurea triennale avrà la struttura approvata nel consiglio del 26 aprile, mentre il secondo e terzo anno della laurea triennale e i due anni della laurea specialistica rimangono immutati rispetto all'anno in corso.

IL SEGRETARIO.....  
.....

IL PRESIDENTE.....



Il Presidente sottolinea in particolare i seguenti punti:

- non si conosce attualmente il budget per la didattica. Non appena questa informazione sarà disponibile si procederà alla suddivisione dando come al solito la priorità ai seminari didattici
- nella stesura della proposta di programmazione didattica per il primo anno della laurea triennale si è tenuto conto della distinzione tra ore di lezione e ore di esercitazione assegnando il carico didattico corrispondente alle esercitazioni all'esercitatore stesso quanto questo è stato possibile
- nell'indicazione del SSD dei corsi si è tenuto prioritariamente conto del SSD del titolare del corso stesso

Si apre una ampia discussione al termine della quale viene approvata all'unanimità la proposta (vedi allegato n. 11)

#### 5) LAUREA TRIENNALE E PROBLEMI CONNESSI

Il Presidente riferisce dei lavori della Commissione Paritetica relativamente ai questionari di valutazione dei corsi e degli esami. Dopo ampia discussione, il Consiglio auspica che la procedura di consegna dei questionari possa allo stesso tempo diventare più rigorosa e più snella. Una soluzione potrebbe essere quella di istituire una "giornata dei questionari" durante la quale gli studenti compilino i questionari relativi a tutti i corsi che hanno seguito nell'arco del semestre. Questa proposta verrà presentata del Presidente agli organismi preposti.

Il Presidente ricorda infine che è sua intenzione riprendere quanto prima i lavori della commissione laurea triennale.

#### 6) LAUREA SPECIALISTICA E PROBLEMI CONNESSI

Non risulta niente da discutere

#### 7) CULTORI DELLA MATERIA

Non risulta niente da discutere

#### 8) ALTRI PUNTI ALL'O.D.G. DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ

Non risulta niente da discutere

#### 9) VARIE ED EVENTUALI

Non risultano varie ed eventuali

Escono gli studenti

#### 10) PROVVEDIMENTI PER INSEGNAMENTI

IL SEGRETARIO.....  
.....

IL PRESIDENTE.....



Non risulta niente da discutere

11) RICERCATORI E PROBLEMI CONNESSI

Non risulta niente da discutere

12) PROFESSORI DI II FASCIA E PROBLEMI CONNESSI

**Istanze**

Esce la Prof. Ilaria Perugia e assume le funzioni di segretario la Prof. Annalisa Marzuoli

Il Presidente illustra l'istanza della Prof. Ilaria Perugia ([vedi allegato 12](#)) che chiede il nulla osta per l'insegnamento del corso "Metodi agli Elementi Finiti Discontinuous Galerkin" per il Dottorato in Matematica e Statistica per le Scienze Computazionali presso l'Università degli Studi di Milano. Il Consiglio, per quanto di sua competenza, approva all'unanimità.

Il Presidente illustra l'istanza della Prof. Ilaria Perugia ([vedi allegato 12](#)) che chiede il nulla osta per un incarico di ricerca gratuito presso IMATI-CNR. Il Consiglio, per quanto di sua competenza, approva all'unanimità.

Escono i professori di II fascia.



**13) PROFESSORI DI I FASCIA E PROBLEMI CONNESSI**

Non risulta niente da discutere

La seduta è tolta alle ore 16.30

IL SEGRETARIO.....  
.....

IL PRESIDENTE.....