

OGGETTO: Presenze

## PROFESSORI ORDINARI FUORI RUOLO, ORDINARI E STRAORDINARI

N.	COGNOME E NOME	P.	A.G.	A.	N.	COGNOME E NOME	P.	A.G.	A.
1.	ALBERTINI ALESSANDRA	X			50.	MALACRIDA ANNA R.	X		
2.	ALBINI ANGELO	X			51.	MASSAROTTI VINCENZO	X		
3.	BALDUINI CESARE		X		52.	MATTEVI ANDREA		X	
4.	BARNI SERGIO	X			53.	MESSIGA BRUNO	X		
5.	BENDISCIOLI GIORGIO	X			54.	NANO ROSANNA	X		
6.	BENZI GIANMARTINO (fr.)		X		55.	OCCHIPINTI ANNA	X		
7.	BERNOCCHI GRAZIELLA	X			56.	PACATI FRANCO DAVIDE	X		
8.	BEVILACQUA FABIO		X		57.	PASTORI PARRAVICINI GIUSEPPE		X	
9.	BIGNAMI GIOVANNI F.		X		58.	PELLICCIARI CARLO ETTORE	X		
10.	BOFFI DANIELE	X			59.	PESAVENTO MARIA	X		
11.	BOFFI SIGFRIDO	X			60.	PIAZZOLI ADALBERTO	X		
12.	BONERA GIANNI	X			61.	PINELLI TAZIO		X	
13.	BORGHI LIDIA	X			62.	PIROLA GIAN PIETRO		X	
14.	BORNATICI MARINO	X			63.	POZZI GIANNI ARRIGO		X	
15.	BORSA FERDINANDO	X			64.	RANZANI GUGLIELMINA	X		
16.	CARAMELLA PIERLUIGI	X			65.	RATTI SERGIO PEPPINO		X	
17.	CARFORA MAURO	X			66.	REDI CARLO ALBERTO		X	
18.	CARTON ALBERTO		X		67.	REGAZZINI EUGENIO		X	
19.	CASELLA LUIGI		X		68.	REGUZZONI EMANUELE		X	
20.	CASSINIS GIUSEPPE	X			69.	RICCARDI GIOVANNA		X	
21.	CELLA RINO	X			70.	RIGAMONTI ATILIO	X		
22.	CIANCETTI GIANFRANCO		X		71.	RIGHETTI PIERPAOLO	X		
23.	CODA ALESSANDRO	X			72.	RIMINI ALBERTO	X		
24.	COLLI PIERLUIGI		X		73.	ROTONDI ALBERTO		X*	
25.	COMINCIOLI VALERIANO		X		74.	RUBBIA CARLO (a)			
26.	CONTA CLAUDIO	X			75.	SACCHI LUCIANO		X	
27.	CORNALBA MAURIZIO (b)		X		76.	SARTORI FRANCESCO		X	
28.	CUCCIA MARIA CLARA		X		77.	SPINOLO GIORGIO	X		
29.	D'ARIANO GIACOMO		X		78.	TAGLIETTI VANNI	X		
30.	DEMICHELI STEFANO		X		79.	TAZZOLI VITTORIO	X		
31.	DESIMONI GIOVANNI	X			80.	TOMA LUCIO	X		
32.	DI GIULIO ANDREA		X		81.	TONINI MARCELLO	X		
33.	DOMENEGHETTI M. CHIARA	X			82.	TORRONI ANTONIO	X		
34.	FABBRIZZI LUIGI	X			83.	TORTI MAURO		X	
35.	FASOLA MAURO	X			84.	TOSCANI GIUSEPPE		X	
36.	FERLONI PAOLO	X			85.	TOSELLI MAURO	X		
37.	FLOR GIORGIO	X			86.	VANNUCCI RICCARDO		X	
38.	GALBIATI GIULIA	X			87.	VIDARI GIOVANNI		X	
39.	GALIZZI ALESSANDRO	X			88.	VITA FINZI ZALMAN PAOLA (fr.)	X		
40.	GANDOLFI REMO	X							
41.	GARAGNA SILVIA		X						
42.	GASPERI GIULIANO	X							
43.	GERZELI GIUSEPPE (fr.)		X						
44.	GILARDI GIANNI	X							
45.	GIULOTTO ELENA		X						
46.	GOGGI VIRGINIO GIORGIO		X						
47.	GRIGOLO ALDO	X							
48.	GUIZZETTI GIORGIO	X							
49.	MAGISTRIS ALDO	X							

(a) In aspettativa, ai sensi dell'art. 12, DPR 382/1980 e art. 8 comma 4 del D.L. 36/99

(b) In congedo, ai sensi dell'art. 10, Legge 311/1958

P. = PRESENTE

A.G. = ASSENTE GIUSTIFICATO

A. = ASSENTE

**X\* il prof. Rotondi entra in aula alle ore 17.15 ( prima della discussione del punto 12 )**

OGGETTO: Presenze

## PROFESSORI ASSOCIATI

N.	COGNOME E NOME	P.	A.G.	A.	N.	COGNOME E NOME	P.	A.G.	A.
1.	ANDREANI LUCIO	X			51.	MELLA MARIELLA		X	
2.	ANSELMI TAMBURINI UMBERTO (b)		X		52.	MELLERIO GIORGIO		X	
3.	AZZONI CARLO	X			53.	MIGLIETTA FRANCESCO	X		
	BALCONI GIORGIO		X		54.	MIHICH LUIGI		X	
	BARBAINI FRANCO	X			55.	MONTAGNA GUIDO	X		
4.	BENETTI PIETRO		X		56.	MUSTARELLI PIERCARLO	X		
5.	BERBENNI VITTORIO	X			57.	NIELSEN ERIK		X	
6.	BERNARDI MARCO PAOLO		X		58.	NOSENZO LUIGI		X	
7.	BERTOLUZZA CARLO		X		59.	ODDONE MASSIMO	X		
8.	BIANCHI LIVIA		X		60.	ORVINI EDOARDO	X		
9.	BIASI LUIGI	X			61.	PELLEGRINI LUISA	X		
10.	BOGLIANI GIUSEPPE		X		62.	PEROTTI CESARE		X	
11.	BONI PAOLO	X			63.	PERUGIA ILARIA		X	
12.	BUCETA SANDE DE FREITAS I.		X		64.	PESCI ANGELA	X		
13.	CAMBIAGHI MARIO		X		65.	PICCO ANNA MARIA		X	
14.	CAMPAGNOLI GIANCARLO	X			66.	POGGI ANTONIO		X	
15.	CAPUZZI FRANCO		X		67.	PROFUMO ANTONELLA		X	
16.	CARBONERA DANIELA		X		68.	RAIMONDI ELENA CLOTILDE		X	
17.	CARRETTA PIETRO		X		69.	REGGIANI MARIA	X		
18.	CAUCIA FRANCA		X		70.	RICCARDI MARIA PIA	X		
19.	COBIANCHI MIRIAM	X			71.	RIMOLDI ADELE	X		
20.	CORTI MAURIZIO	X			72.	ROMANO SILVANO	X		
21.	COSULICH M. ELISABETTA	X			73.	ROSSI GRAZIANO	X		
22.	DALLAGIOVANNA GIORGIO		X		74.	ROSSI PAOLA	X		
23.	DE AMBROSIS ANNA		X		75.	SCAPOLLA TEREZIO (a)		X	
24.	DE ROSSI EDDA	X			76.	SCHERINI ELDA	X		
25.	DEL FRATE GIUSEPPE		X		77.	SEMINO ORNELLA		X	
26.	DI CASA MICHELINA		X		78.	SENO SILVIO		X	
27.	DOLFINI RINALDO		X		79.	SPINI GIOVANNI	X		
28.	FAITA GIUSEPPE	X			80.	TANZI FRANCO	X		
29.	FASANI ELISA	X			81.	TIRA MARIA ENRICA		X	
30.	FERRARI MARIO		X		82.	TRIBUZIO RICCARDO	X		
31.	FERRETTI LUCA		X		83.	VALCUVIA PASSADORE M.G.		X	
32.	FORMENTI DANIELE	X			84.	VALENTINI GIOVANNA		X	
33.	FRASCHINI ANNUNZIA		X		85.	VALENTINI GANZERLI M. TERESA	X		
34.	FRATERNALI MARCO		X		86.	VERCESI PIERLUIGI		X	
35.	FRECCERO MAURO	X			87.	VILLA ROBERTO FEDERICO	X		
36.	FREGONESE LUCIO	X			88.	VITALI ENRICO	X		
37.	GALEOTTI PAOLO		X		89.	ZUCCA GIANPIERO	X		
38.	GHIGNA PAOLO (b)	X							
39.	GIUSTI CARLOTTA	X							
40.	IADAROLA PAOLO	X							
41.	LAURETI LAMBERTO		X						
42.	LICHELLI MAURIZIO	X							
43.	LIVAN MICHELE		X						
44.	LUALDI ALBERTO		X						
45.	MAGGI LUIGINO	X							
46.	MARABELLI FRANCO (c)		X						
47.	MARINONE ALBINI FRANCA	X							
48.	MARZUOLI ANNALISA	X							

(a) Collocato fuori ruolo ai sensi dell'art. 16, comma 1 della legge 401/1990

(b) In congedo, ai sensi dell'art. 10, Legge 311/1958

(c) In congedo, ai sensi dell'art. 17, DPR 382/1980

P. = PRESENTE

A.G. = ASSENTE GIUSTIFICATO

A. = ASSENTE

OGGETTO: Presenze

## RICERCATORI CONFERMATI E ASSISTENTI DI RUOLO

N.	COGNOME E NOME	P.	A.G.	A.	N.	COGNOME E NOME	P.	A.G.	A.
1.	ALTIERI SAVERIO			X	38.	LAMBIASE SIMONETTA	X		
	ASTOLFI PAOLA		X		39.	MACCHIAVELLO CHIARA	X		
2.	ATTOLINI CARMEN		X		40.	MAGISTRETTI JACOPO	X		
3.	BALDI MARCO			X	41.	MALCEVSCHI SERGIO		X	
	BALESTRAZZI ALMA		X		42.	MARZATICO FULVIO		X	
4.	BELLANI VITTORIO	X			43.	MEISINA CLAUDIA		X	
5.	BIESUZ RAFFAELA	X			44.	MILANO ANNA	X		
6.	BIGGIOGERA MARCO	X			45.	MINETTI GIAMPAOLO	X		
7.	BINI MARCELLA	X			46.	MONZANI ENRICO	X		
8.	BISCALDI GIANFRANCA		X		47.	NARDI PIETRO ANGELO		X	
9.	BOCA GIANLUIGI		X		48.	NOLA PAOLA		X	
10.	BONDIOLI CRISTIANA		X		49.	PALLAVICINI PIERSANDRO		X	
11.	BOTTONE MARIA GRAZIA	X			50.	PASINI DARIO (a)	X		
	BRANDONE ALBERTO		X		51.	PASTORIS ORNELLA	X		
	BRUSONI MAURA		X		52.	PILLA GIORGIO		X	
12.	CALLEGARI ATHOS	X			53.	PRIGIONI CLAUDIO		X	
13.	CALVIO CINZIA		X		54.	PULVIRENTI ADA		X	
	CAPSONI DORETTA	X			55.	QUADRELLI PAOLO	X		
	CARBONE RAFFAELLA	X			56.	REBAY GISELLA	X		
14.	CARUGO OLIVIERO ITALO		X		57.	RICCARDI CRISTINA	X		
15.	COMINCINI SERGIO		X		58.	RONCHI LUIGI AUSONIO	X		
16.	CURTI DANIELA		X		59.	SACCHI ELISA		X	
17.	de BARI ANTONIO	X			60.	SALMISTRARO FRANCO		X	
18.	DELLA CROCE LUCIA	X			61.	SAVINO ELENA		X	
19.	DOSSENA MAURIZIA	X			62.	SCHIMPERNA GIULIO		X	
20.	FAGNONI MAURIZIO		X		63.	SEPPI CLAUDIO	X		
21.	FALOMO BERNARDUZZI LIDIA		X		64.	SETTI MASSIMO		X	
22.	FENOGLIO CARLA	X			65.	STURINI MICHELA	X		
23.	FREDIANI PAOLA	X			66.	TAGLIETTI ANGELO		X	
24.	GALINETTO PIETRO		X		67.	TORELLI ALBERTO		X	
25.	GARLASCHELLI LUIGI	X			68.	TORRE PAOLA	X		
26.	GIGLI BERZOLARI FRANCESCA		X		69.	TOSI SOLVEIG		X	
27.	GIULOTTO ENRICO	X			70.	VIOLANI CARLO	X*		
28.	GROPPALI RICCARDO		X		71.	VITULO PAOLO		X	
29.	GUGLIELMINETTI MARIA LIDIA		X		72.	ZANONI GIUSEPPE			X
30.	GUGLIELMINO CARMELA		X		73.	ZEMA MICHELE	X		
31.	INTROZZI GIANLUCA		X						

P. = PRESENTE

A.G. = ASSENTE GIUSTIFICATO

A. = ASSENTE

(a) In congedo, ai sensi del comma 1 art. 34, DPR 382/1980 e art. 8 legge 349/1958

**X\* il dott. Violani abbandona la seduta alle ore 16.00 ( prima della discussione del punto 7 )**

OGGETTO: Presenze

## RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI

N.	COGNOME E NOME	P.	A.G.	A.
1.	ALTARELLI IRENE	X		
2.	ASSANELLI GIULIO			X
3.	BASSAN NICOLA			X
4.	BELGIOVINE CRISTINA	X		
5.	BERTONE RAUL			X
6.	BIANCHI MATTEO		X	
7.	CANNIZZO ELVIRA STEFANIA			X
8.	CAROSSA VALERIA		X	
9.	CASELLA CLAUDIO	X		
10.	CASTOLDI ELENA			X
11.	CAVAGNA MARIA CHIARA			X
12.	CÒ SERENA		X	
13.	DEVECCHI FEDERICA			X
14.	FORNASARI LUCIA			X
15.	FRANCHINO SILVIA			X
16.	GAMBA ILARIA			X
17.	GATTI TERESA			X
18.	GRUGNI VIOLA			X
19.	MORGANTI MICHELANGELO		X	
20.	MUSETTA FEDERICA MANUELA	X		
21.	NICI CARMELA			X
22.	ORSINI FRANCESCA		X	
23.	PALMERO ALESSIO		X	
24.	PASI FRANCESCA	X		
25.	PASQUETTO MARIA VALENTINA			X
26.	PAVANELLO SIMONA		X	
27.	QUATTROCELLI MATTIA		X	
28.	REMUS MARZIO	X		
29.	RICOTTI STEFANIA			X
30.	ROCCHINI GIANFRANCESCO			X
31.	SALVANESCHI ANDREA			X
32.	TIBERTI ROCCO			X

## RAPPRESENTANTE PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO

N.	COGNOME E NOME	P.	A.G.	A.
1.	ZONCADA GABRIELE	X		

P. = PRESENTE

A.G. = ASSENTE GIUSTIFICATO

A. = ASSENTE

Presiede il **prof. Giorgio FLOR**; funge da segretario il **prof. Daniele Boffi**

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.**OGGETTO:** Ordine del giorno

In seguito a regolare convocazione, oggi MERCOLEDI' 14 DICEMBRE 2005, alle ore 15.30, si sono riuniti presso l'Aula A 102 "L. Giulotto" dei Dipartimenti Fisici, Via Bassi, i sopra indicati componenti del Consiglio di Facoltà di Scienze mm. ff. nn..

L'ordine del giorno proposto, e qui confermato, è il seguente:

1. Comunicazioni.
2. Approvazione verbali del 14 settembre e del 26 ottobre 2005.
3. Istanze degli studenti.
4. Cultori della materia.
5. Programmazione didattica.
6. Utilizzo risorse per la didattica (supplenze, professori a contratto e coadiutori alla didattica).
7. Servizio Civile Volontario – Crediti formativi.
8. Servizio di tutorato a.a. 2006/2007 – designazione Commissione Paritetica di Facoltà.
9. Designazione dei rappresentanti della Facoltà presso il Comitato Tecnico - Scientifico del "Centro Servizi Assistenza e Integrazione Studenti Disabili (SAISD)" e presso il Comitato Tecnico - Scientifico del "Centro per l'Innovazione e il Trasferimento Tecnologico" (ITT) (\*)
10. Provvedimenti per gli insegnamenti. (\*)
11. Designazione componente interno per procedura di valutazione comparativa per un posto di ricercatore del SSD BIO/19 - II^ tornata concorsuale 2005 – Ratifica provvedimento d'urgenza. (\*)
12. Proposte di concorsi per ricercatori universitari riservati a tecnici laureati (L. 14.1.1999, n. 4) (\*)
13. Problemi inerenti ai ricercatori (\*)  
conferma in ruolo (Biella G.);  
approvazione Relazioni Scientifiche triennali;  
approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2005-2006;  
istanze
14. Problemi inerenti ai professori di II^ fascia: (\*)
  - presa d'atto Relazioni Scientifiche triennali;
  - presa d'atto della dichiarazione consuntiva dell'attività didattica per l'a.a. 2004-2005;
  - approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2005-2006
  - istanze.
15. Problemi inerenti ai professori di I^ fascia: (\*)
  - presa d'atto Relazioni Scientifiche triennali;
  - presa d'atto della dichiarazione consuntiva dell'attività didattica per l'a.a. 2004-2005;
  - approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2005-2006;
  - istanze.
16. Varie ed eventuali.

**(\*) Con partecipazione limitata alle categorie interessate.**

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.**OGGETTO:** 1. Comunicazioni.

Il Preside comunica che:

- è stato pubblicato sulla G.U. del 22 Novembre 2005 il bando relativo alla copertura mediante trasferimento di posto di ruolo di ricercatore nel SSD BIO/07;
- è stata firmata una convenzione quadro tra l'Università di Pavia ed il Collegio Giasone del Maino con la quale il Collegio mette a disposizione dei docenti dell'Università, locali arredati, personale di supporto ed attrezzature per attività congressuali e per la collocazione di sedi operative di Centri di Ricerca;
- è stato approvato dal Senato Accademico nella seduta del 12 c.m. il bilancio preventivo dell'Università di Pavia per il 2006: gli stanziamenti per la didattica e la ricerca, ivi compreso il FAD, sono stati mantenuti invariati rispetto al 2005;
- è stata costituita la composizione dei membri del NuV per il prossimo quadriennio: tra i sette componenti, è stato incluso il prof. Lucio Toma;
- sono state rinnovate le commissioni degli Organi di Governo: le relative composizioni sono reperibili sul sito dell'Università di Pavia;
- il prof. Lucio Fregonese ha preso servizio in qualità di professore associato a decorrere dall'1 Novembre 2005: il Preside dà il benvenuto al collega a nome della Facoltà;
- il dott. Maurizio Fagnoni ha conseguito l'idoneità in una valutazione comparativa per un posto di II^ fascia nel S.S.D. CHIM/06;
- E' mancato il padre del prof. Francesco Sartori: il Preside a nome di tutti i membri della Facoltà esprime al collega le più sentite condoglianze.

**OGGETTO:** 2. Approvazione verbali del 14 settembre e del 26 ottobre 2005.

Posti in votazione, i verbali vengono approvati all'unanimità.

**OGGETTO:** 3. Istanze degli studenti.

Il Preside comunica che è pervenuta un'istanza da parte del gruppo studentesco Carta Bianca, nella quale si segnala che alcuni studenti, nel passaggio dalla laurea triennale a quella specialistica, avendo effettuato l'iscrizione alla specialistica prima delle delibere di Facoltà, hanno pagato la tassa di 30 euro. L'Associazione chiede al Preside di valutare nelle sedi più opportune se vi sia il modo di accertare quali e quanti studenti abbiano pagato cifre non dovute e conseguentemente di valutare nelle sedi più opportune una possibile restituzione del contributo versato.

Il Preside dichiara che provvederà agli accertamenti del caso presso la Segreteria Studenti per verificare la situazione e la fattibilità di tale richiesta.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** 4. Cultori della materia.

E' stata presentata dalla **dott. Francesca BRERA**, dottoranda di ricerca in Neurobiologia presso il Dipartimento di Scienze Fisiologiche Farmacologiche Cellulari Molecolari, domanda per essere inclusa quale cultore della materia fra i membri delle commissioni d'esame per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare **BIO/14 – Farmacologia** per i corsi di laurea della classe di Scienze Biologiche.

La Facoltà, esaminata la domanda, valutato il curriculum e sentito il parere del Consiglio Didattico competente, delibera all'unanimità la nomina della **dott. Francesca BRERA** quale cultore della materia nelle commissioni d'esame per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare sopra indicato.

E' stata presentata dal **dott. Alberto DELLA VEDOVA**, dottore di ricerca in Matematica presso l'Università degli Studi di Milano - Bicocca, domanda per essere incluso quale cultore della materia fra i membri delle commissioni d'esame per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare **MAT/03 – Geometria** per i corsi di laurea della classe di Scienze Matematiche.

La Facoltà, esaminata la domanda, valutato il curriculum e sentito il parere del Consiglio Didattico competente, delibera all'unanimità la nomina del **dott. Alberto DELLA VEDOVA** quale cultore della materia nelle commissioni d'esame per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare sopra indicato.

E' stata presentata dalla **dott. Simona INGHILLERI**, dottoranda di ricerca in Biologia Cellulare presso il Dipartimento di Biologia Animale, domanda per essere inclusa quale cultore della materia quale cultore della materia fra i membri della commissione d'esame per l'insegnamento di **Anatomia Umana** (settore scientifico-disciplinare **BIO/16 – Anatomia Umana**) per i corsi di laurea della classe di Scienze Biologiche.

La Facoltà, esaminata la domanda, valutato il curriculum e sentito il parere del Consiglio Didattico competente, delibera all'unanimità la nomina della **dott. Simona INGHILLERI** quale cultore della materia nelle commissioni d'esame l'insegnamento afferente al settore scientifico-disciplinare sopra indicato.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

**OGGETTO:** 5. Programmazione didattica.

Nulla da deliberare

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** 6. Utilizzo risorse per la didattica (supplenze, professori a contratto e coadiutori alla didattica).

**Coadiutori alla didattica**

Il Preside comunica che sono pervenute le seguenti richieste.

**Corsi di studio triennali e Corsi di laurea specialistica afferenti alla Classe di Scienze e Tecnologie Chimiche:**

<u>Insegnamento</u>	<u>Incaricato</u>	N Seminari	Compenso lordo
Fisica sperimentale con laboratorio	Massimiliano Bellomo	20	1.540,00
Metodi Numerici per la Chimica.	Simone Scacchi	8	616,00
		<b>Totale</b>	<b>2.156,00</b>

**Corsi di studio triennali e Corsi di laurea specialistica afferenti alla Classe di Scienze e Tecnologie Fisiche:**

<u>Insegnamento</u>	<u>Incaricato</u>	N Seminari	Compenso lordo
Elettromagnetismo I, Elettromagnetismo II, Onde e Ottica	Stefania Trovati	6	462,00
Esperimentazioni di Fisica II	Wainer Vandelli	20	1540,00
Radioattività I e II	Gaia Boghen	8	619,76
		<b>Totale</b>	<b>2.621,76</b>

**Corsi di studio triennali e Corsi di laurea specialistica afferenti alla Classe di Scienze Matematiche:**

<u>Insegnamento</u>	<u>Incaricato</u>	N Seminari	Compenso lordo
Analisi A e B	Ulisse Stefanelli	19	1471,93
		<b>Totale</b>	<b>1471,93</b>

**Coadiutori alla didattica**

Il Preside comunica che il Consiglio Didattico del Corso di Studi Interfacoltà in Biotecnologie ha presentato le seguenti proposte

<u>Insegnamento</u>	<u>Incaricato</u>	N Seminari	Compenso lordo
Analisi dei farmaci biotecnologici	Colombo Raffaella	12	929,64=
Analisi Matematica e Informatica	Daniele Marazzina	15	1.155,00=
Analisi Matematica e Informatica	Paola Francesca Antonietti	15	1.155,00=
Biochimica I e II	Paolo Lova	25	1.925,00=
Biochimica I e II	Bruno Bernardi	15	1.155,00=

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL 14 DICEMBRE 2005 h.15.30 pag.

**OGGETTO:** 6. (segue) Utilizzo risorse per la didattica (supplenze, professori a contratto e coadiutori alla didattica).

Insegnamento	Incaricato	N Seminari	Compenso lordo
Biochimica Clinica I	Paolo Lova	5	385,00=
Biochimica Clinica I	Isabella Pallotta	15	1.155,00=
Biologia cellulare	Maria Pisu	10	774,70=
Biologia molecolare I e laboratorio	Alessandra Montecucco	30	2.324,10=
Biologia Applicata e Genetica medica	Roberto Ciccone	12	924,00=
Chimica Gen. ed Inorg e lab.-corsoA	Marica Barbieri	20	1.540,00=
Chimica Gen. ed Inorg. e lab.-corsoB	Sara Palavicini	23	1.771,00=
Chimica Organica- corso A	Alessio Porta	20	1.540,00=
Chimica Organica – corso B	Stefano Colloredo Mels	23	1.771,00=
Ecologia	Michela Castellazzi	5	387,35=
Elementi di tecnologia farmaceutica	Marco Adami	10	770,00=
Enzimologia generale ed applicata	Marco Ghilotti	12	924,00=
Fisica sperimentale -corsoA	Silvia Bortolussi	12	924,00=
Fisica sperimentale- corso B	Carlo Comaschi	12	924,00=
Fisiologia cellulare	Cristina Amianti	12	929,64=
Genetica II e laboratorio	Giada Aurora Locatelli	40	3.098,80=
Lab. Chimica Bioorganica	Alberto Marchetti	12	929,64=
Microbiologia generale e laboratorio	Silvia Buroni	23	1.771,00=
Microbiologia generale e laboratorio	Paola Guglierame	23	1.781,81=
Microbiologia e microbiol. clin e lab.	Sara Asticcioli	10	770,00=
Microbiologia e microbiolo. clin e lab	Elisabetta Nucleo	10	770,00=
Patologia Generale	Paola Perucca	12	924,00=
Statistica per la ricerca sper. e tecnol.	Pierpaolo Marchetti	10	774,70=

La Facoltà unanime approva.

### Professori a contratto

Su proposta dei Consigli Didattici di Scienze e Tecnologie Chimiche, Scienze e Tecnologie Fisiche e Scienze Matematiche la Facoltà unanime delibera, di provvedere, mediante stipula di contratto di prestazione d'opera intellettuale, all'attivazione del seguente corso integrativo per l'a.a. 2005/2006:

### **CORSI DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE CHIMICHE, TECNOLOGIE CHIMICHE PER L'AMBIENTE E LE RISORSE, SCIENZE FISICHE E MATEMATICA**

- "*Lingua Inglese per le Scienze Applicate*", integrativo dell'insegnamento ufficiale di Lingua Inglese.

- n. 30 ore di lezione per il periodo 1.02.06-28.02.06;
- compenso lordo da corrispondere: € 2310,00= (comprensivo degli oneri di legge a carico dell'Università degli Studi di Pavia e dell'IVA per i liberi professionisti);
- qualificazione professionale e scientifica richiesta: esperienza scientifiche e didattiche nel settore della Lingua Inglese specialistica;
- pubblicazioni e titoli accademici attinenti alla conoscenza della lingua inglese specialistica.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** 6. (segue) Utilizzo risorse per la didattica (supplenze, professori a contratto e coadiutori alla didattica).

**Il finanziamento di questo corso integrativo verrà ripartito fra i Consigli Didattici nell'ambito del budget di rispettiva competenza nei seguenti termini:**

CD Scienze e Tecnologie Chimiche: 1540,00.=

CD Scienze e Tecnologie Fisiche: 385,00.=

CD Scienze Matematiche: 385,00.=

Al termine della presentazione delle varie richieste da parte dei Consigli Didattici, le risorse finanziarie utilizzate sono le seguenti:

Consiglio Didattico – Classe	Fondi assegnati	Supplenze	Coadiutori alla didattica	Professori a contratto	Fondi disponibili
Scienze e Tecnologie Chimiche	18.750,00.=	3.000,00.=	10.241,00.=	1.500,00.=	4.009,00.=
Scienze e Tecnologie Fisiche	9.750,00.=		8.252,16.=	970,00.=	527,84.=
Scienze Matematiche	12.050,00.=	4.187,06.= <sup>(°)</sup>	7.477,93.=		385,01.=
Scienze Biologiche	45.950,00.=	2.000,00.=	39.450,00.=	4.500,00.=	0,00.=
Scienze della Terra	19.350,00.=	8.904,60.=	5.422,90.=	5.000,00.=	22,50.=
Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura	34.150,00.=	4.000,00.=	21.398,56.=	8.700,00.=	51,44.=
Lingua inglese	4.000,00.=	4.000,00.=			0,00
Fondo riserva	4.843,00.=		2.367,66		2.475,34.=
<b>TOTALI</b>	<b>148.843,00.=</b>	<b>26.091,66.=</b>	<b>94.610,21.=</b>	<b>20.670,00.=</b>	<b>7.471,13.=</b>

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

**(°) Vedi punto 10 all'ordine del giorno di questa seduta di Facoltà: Insegnamenti coperti per supplenza nell'ambito delle classi afferenti al CONSIGLIO DIDATTICO DI SCIENZE MATEMATICHE:**

Insegnamento	CFU	Docente proposto	Qual.	C.L.	s.s.d.	G/R	Ai sensi dell'articolo
Eq. differenz. e sistemi dinamici	7	Schimperna Giulio	RU	Mat/T	MAT/05	<b>693,53</b>	12, L. 341/1990
Curve algebr. e varietà abeliane	7	Frediani Paola	RU	MAT/S	MAT/03	<b>1.000,00</b>	12, L. 341/1990
Approfondimenti di analisi matematica – 2(Modulo)	3,5	Negri Matteo	RU	MAT/S	MAT/05	<b>693,53</b>	12, L. 341/1990

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.**OGGETTO:** 7. Servizio Civile Volontario – Crediti formativi.

Il Preside fa presente che la Facoltà, nella seduta del 26 ottobre u.s., aveva già affrontato il tema in oggetto.

Il Preside ricorda brevemente che la Divisione Personale Tecnico Amministrativo – Ufficio Risorse Umane, aveva presentato richiesta affinché i Consigli Didattici e le Facoltà, nell'ambito delle attività formative a libera scelta dei singoli corsi di studio, riconoscessero un certo numero di crediti formativi agli studenti che svolgano attività nell'ambito dei Progetti per il Servizio Civile Volontario, in conformità con quanto previsto dalla legge **64/2001**, istitutiva del S.N.C.

Il Preside fa presente che i Consigli Didattici di Scienze e Tecnologie Fisiche, Scienze Matematiche e Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura, avevano già formulato le loro proposte di accreditamento del Servizio Civile nell'ambito dei tirocini o delle attività formative a scelta dello studente, che sono state approvate dal Consiglio di Facoltà nella seduta di ottobre.

Il Preside comunica infine che sono pervenute le proposte di riconoscimento dei Crediti Formativi legati ai progetti per Servizio Civile Nazionale da parte dei Consigli Didattici di Scienze e Tecnologie Chimiche e di Scienze della Terra.

In base a tali proposte, la Facoltà unanime delibera di attribuire agli studenti dei corsi di laurea che afferiscono ai citati Consigli Didattici, che svolgano servizio Civile nell'ambito dei progetti dell'Università di Pavia ed eventualmente nell'ambito dei Progetti di Servizio Civile svolti al di fuori dell'Ateneo ma attinenti ad attività giudicate rilevanti dalla Facoltà medesima, il numero di CFU riportati nella seguente tabella: (°):

Consiglio Didattico – Classe	CFU
Scienze e Tecnologie Chimiche	9 in sovrannumero (°)
Scienze della Terra	6(CdL triennale in Geologia e Risorse Naturali) 3(CdL specialistica in Scienze Geologiche Applicate)

**(°)i CFU sono riconosciuti in egual numero sia per le lauree triennali che per le specialistiche delle classi di competenza del Consiglio Didattico in Scienze e Tecnologie Chimiche oltre i 180 CFU previsti per le lauree triennali e i 120 per le lauree specialistiche.**

Tali crediti verranno attribuiti, su richiesta documentata dello studente e approvata dai Consigli Didattici competenti; i CFU saranno imputati alle “attività formative autonomamente scelte dallo studente” di cui al D.M. 509/99, art. 10, punto d, pubblicato sulla G.U. del 4.1. 2000 n. 2.

Il Consiglio Didattico in Scienze Biologiche, non ha riconosciuto crediti formativi agli studenti che svolgano attività nell'ambito dei Progetti per il Servizio Civile Volontario.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** 8. Servizio di tutorato a.a. 2006/2007 – designazione Commissione Paritetica di Facoltà.

Il Preside comunica che, con lettera datata 21 novembre 2005, prot. 43618, il COR ha segnalato che, ai sensi dell'art. 3 del Regolamento di Tutorato, emanato con Decreto Rettorale n. 59 del 2/06/2000 e successive modifiche, all'inizio di ogni anno accademico, e comunque entro il 31 dicembre, ogni Preside di Facoltà dovrà comunicare al Rettore la composizione della Commissione che gestirà i programmi di tutorato per l'anno accademico 2006/2007.

Tale Commissione dovrà essere composta, in maniera paritetica, da professori e ricercatori e da rappresentanti degli studenti nel Consiglio di Facoltà o nei Consigli di Corso di laurea.

Il Preside comunica che, sentito il parere dei Consigli Didattici interessati, per quanto riguarda la componente docente della Commissione, è stata confermata la disponibilità da parte dei professori Franca Marinone Albini, Giorgio Dallagiovanna e Graziano Rossi.

Escono i professori Marinone Albini e G. Rossi.

Il Preside, verificato che non esistono altre candidature, pone in votazione la nomina dei professori Franca Marinone Albini, Giorgio Dallagiovanna e Graziano Rossi a far parte della Commissione sopra citata.

La Facoltà unanime approva.

Rientrano la professori Marinone Albini e G: Rossi.

Per quel che concerne la componente studentesca, il Preside segnala che le associazioni Studentesche hanno presentato 4 candidature e precisamente i signori: Stefania RICOTTI, Nicola BASSAN, Marzio REMUS e Rocco TIBERTI.

Esce il dott. M. Remus.

Poiché i rappresentanti degli studenti da designare sono tre, il Preside pone in votazione le seguenti proposte:

- 1) assegnare al coordinamento per il Diritto allo Studio, in virtù del maggior numero di voti ottenuti nelle ultime elezioni, 2 rappresentanti (i Sigg. Bassan e Tiberti) e all'Associazione Ateneo Studenti un rappresentante (Sig.ra Ricotti);
- 2) designare un rappresentante per ciascuna associazione che ha presentato candidature: (Bassan, Ricotti e Remus).

La Facoltà, dopo ampio dibattito, si esprime a larghissima maggioranza a favore della proposta 2).

La Commissione risulta quindi composta dai professori Franca Marinone Albini, Giorgio Dallagiovanna e Graziano Rossi e dai rappresentanti degli studenti Stefania Ricotti, Nicola Bassan e Marzio Remus.

Il Preside, coglie l'occasione per ringraziare per la sua preziosa collaborazione il Sig. Alessio Palmero che ha partecipato ai lavori della Commissione negli aa.aa. 2003/2004 e 2004/2005.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

**OGGETTO:** 9. Designazione dei rappresentanti della Facoltà presso il Comitato Tecnico - Scientifico del "Centro Servizi Assistenza e Integrazione Studenti Disabili (SAISD)" e presso il Comitato Tecnico - Scientifico del "Centro per l'Innovazione e il Trasferimento Tecnologico" (ITT)

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

Escono i rappresentanti degli studenti e il rappresentante del personale tecnico-amministrativo.

**Centro Servizi “Centro Servizi Assistenza e Integrazione Studenti Disabili (SAISD)”**

Esce il prof. Oddone.

Il Preside riferisce che con Decreto Rettorale n. 2509/2005 del 26 ottobre 2005. è stato costituito il “Centro Servizi Assistenza e Integrazione Studenti Disabili (SAISD)” ed è stato approvato il relativo regolamento.

Il Preside comunica che con rettorale prot. 39732 del 26.10.2005, l'Amministrazione segnala che le Facoltà sono invitate a provvedere alle designazioni necessarie per la costituzione degli Organi, ai sensi dell'art. 7 del Regolamento del Centro stesso.

La Facoltà è quindi invitata a designare un rappresentante presso il Comitato Tecnico – Scientifico del Centro Servizi Assistenza e Integrazione Studenti Disabili (SAISD)” per il triennio accademico 2005/2008.

Sentito il parere dei Consigli Didattici, la Facoltà unanime designa il prof. ODDONE, associato nel settore scientifico-disciplinare CHIM/03, Chimica generale e inorganica, area 03 Scienze Chimiche, quale rappresentante nel Comitato Tecnico del suddetto Centro per il triennio accademico 2005/2008.

Rientra il prof. Oddone.

**Centro per l'Innovazione e il Trasferimento Tecnologico” (ITT)**

Il Preside riferisce che in vista della costituzione del “Centro per l'Innovazione e il Trasferimento Tecnologico” (ITT) e dell'approvazione del relativo regolamento, che avverrà nei prossimi giorni, gli Uffici hanno richiesto alle Facoltà di Scienze MM.FF.NN., di Medicina e Chirurgia, di Economia, di Ingegneria, di Farmacia e di Giurisprudenza di designare ciascuna un rappresentante per la costituzione del Comitato Tecnico – Scientifico del Centro per il triennio accademico 2005/2008.

Sentito il parere dei Consigli Didattici, la Facoltà unanime designa il prof. Andrea MATTEVI, ordinario nel settore scientifico-disciplinare BIO/11, Biologia molecolare, area 05 Scienze Biologiche, quale rappresentante nel Comitato Tecnico del suddetto Centro per il triennio accademico 2005/2008.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL 14 DICEMBRE 2005 h.15.30 pag.

**OGGETTO:** 10. Provvedimenti per gli insegnamenti.

Preliminarmente, il Preside ricorda che la Facoltà, nella seduta del 14 settembre 2005, nell'ambito delle classi afferenti al CD di Scienze Matematiche, aveva provveduto all'assegnazione degli insegnamenti svolti al di fuori del carico didattico, **specificando che l'eventuale retribuzione sarebbe stata definita in una successiva seduta di Facoltà.**

Il CONSIGLIO DIDATTICO DI SCIENZE MATEMATICHE, vista la disponibilità di risorse, avanza la seguente proposta:

Insegnamento	CFU	Docente proposto	Qual.	C.L.	s.s.d.	G/R	Ai sensi dell'articolo
Fondamenti della matematica 2 (modulo)	3,5	Antonini Samuele	RU	Mat/T	MAT/04	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Algebra 2 (modulo)	3	Canonaco Alberto	RU	Mat/T	MAT/02	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Teoria dei gruppi e sue applicazioni 1 (modulo)	3,5	Canonaco Alberto	RU	Mat/T	MAT/02	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Algebra lineare 2 (modulo 2)	3	Pernazza Ludovico	RU	Mat/T	MAT/03	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Teoria dei gruppi e sue applicazioni 2 (modulo)	3,5	Pernazza Ludovico	RU	Mat/T	MAT/02	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Analisi A 2 (modulo)	3	Pratelli Aldo	RU	Mat/T	Mat/05	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Analisi B 2 (modulo)	3	Pratelli Aldo	RU	Mat/T	Mat/05	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Statistica bayesiana	6	Regazzini Eugenio	PO	MAT/S	MAT/06	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Modelli probab. e statist. – 1 (Modulo)	3,5	Carbone Raffaella	RU	Mat/T	MAT/06	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Eq. differenz. e sistemi dinamici	7	Schimperna Giulio	RU	Mat/T	MAT/05	<b>693,53</b>	12, L. 341/1990
Meccanica analitica – 2 (Modulo)	3,5	Pulvirenti Ada	RU	Mat/T	MAT/07	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Fenomeni di diffusione	3	Salvarani Francesco	RU	MAT/S	MAT/07	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Modellistica numerica	7	Della Croce Lucia	RU	Mat/T	MAT/08	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Teoria della misura e spazi di Lebesgue	7	Bondioli Cristiana	RU	Mat/T	MAT/05	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Fisica moderna – 2 (Modulo)	3,5	Introzzi Gianluca	RU	Mat/T	FIS/01	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Curve e superfici 1 (modulo)	3,5	Frediani Paola	RU	Mat/T	MAT/03	<b>G</b>	12, L. 341/1990
Curve algebr. e varietà abeliane	7	Frediani Paola	RU	MAT/S	MAT/03	<b>1.000,00</b>	12, L. 341/1990
Approfondimenti di analisi matematica – 2 (Modulo)	3,5	Negri Matteo	RU	MAT/S	MAT/05	<b>693,53</b>	12, L. 341/1990

La Facoltà Unanime approva.

**Legenda:** PO = professore ordinario PS = professore straordinario PA = professore associato  
 RU = ricercatore s.s.d.=settore scientifico-disciplinare di appartenenza del docente R = retribuito  
 G = a titolo gratuito C.L. = Corso di Laurea per il quale viene impartito l'insegnamento **Corso di studio triennale in Matematica = Mat/T Corso di laurea specialistica in Matematica=MAT/S**

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL 14 DICEMBRE 2005 h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue)10. Provvedimenti per gli insegnamenti.**CORSO DI STUDIO INTERFACOLTÀ IN BIOTECNOLOGIE**

Il Preside ricorda inoltre che la Facoltà, nella seduta del 14 Settembre 2005, aveva deliberato di conferire per supplenza, su proposta del Consiglio Didattico del corso di studio interfacoltà in Biotecnologie, l'insegnamento riportato in calce, riservandosi di specificare l'eventuale retribuzione in una successiva seduta.

Poiché il **CONSIGLIO DIDATTICO DEL CORSO DI STUDIO INTERFACOLTÀ IN BIOTECNOLOGIE** ha verificato l'esistenza delle risorse necessarie per la retribuzione di tale supplenza, ai sensi dell'art.12 della L.341/1990, viene presentata la seguente proposta.

Insegnamento	CFU	Docente proposto	Qual.	s.s.d.	G/R	R/€
Analisi Matematica e Informatica (CORSO A)	9	Salvarani Francesco	RU	MAT/08	R	<b>1.000,00</b> =

**La spesa graverà sui fondi assegnati al Consiglio Didattico del Corso di Studi Interfacoltà in Biotecnologie.**

Viene presentata da parte del **CONSIGLIO DIDATTICO DI SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE**, la seguente proposta:

**CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE CHIMICHE (SCICHIM)**

Insegnamento	CFU	Docente proposto	Qual.	s.s.d.	R / €	G	Ai sensi dell'articolo
Laboratorio di Chimica Fisica II(*)	6	Filippo MAGLIA	RU	CHIM/02		X	9, 5° c. DPR 382/1980

La Facoltà unanime approva

(\*) Il prof. Umberto Anselmi TAMBURINI, che in base alla programmazione didattica deliberata dalla Facoltà in data 26 maggio 2005 avrebbe dovuto svolgere nel secondo semestre l'insegnamento di Laboratorio di Chimica Fisica II(\*) (6 CFU) ha preso congedo per motivi di studio dal periodo 01.11.2005 – 31.10.2006 (v. delibera di Facoltà del 26.10.2005).

E' stata accertata, nell'ambito dei docenti e dei ricercatori afferenti alla Facoltà, l'unica disponibilità a tenere tale insegnamento da parte del dott. Filippo MAGLIA, ricercatore nel settore scientifico-disciplinare CHIM/02-Chimica Fisica.

Viene pertanto proposto di conferire, anche su parere unanime del C.D. in Scienze e Tecnologie Chimiche, l'insegnamento di LABORATORIO DI CHIMICA FISICA II(\*) (6 CFU) al dott. Filippo MAGLIA, ricercatore nel settore scientifico-disciplinare CHIM/02-Chimica Fisica, ai sensi dell'art. 9, 5° comma, DPR 382/1980, per l'a.a. 2005/2006 trattandosi di disciplina appartenente allo stesso settore scientifico-disciplinare.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.**OGGETTO:** (segue) 10. Provvedimenti per gli insegnamenti.

Vengono quindi prese in esame le domande presentate per l'attribuzione di insegnamenti mediante stipula di contratto.

Il Preside fa presente che anche per i sottoelencati insegnamenti la Facoltà ha proceduto alla messa all'albo per la loro copertura mediante supplenza o, in **subordine per contratto**. Scaduto il termine per la presentazione delle domande, viene verificato che per gli stessi non sono pervenute istanze di supplenze ma solo mediante stipula di contratti.

Il Preside sottopone pertanto alla Facoltà le singole istanze ricordando preliminarmente che il contratto deve essere stipulato con studioso od esperto di comprovata qualificazione professionale e scientifica che non sia dipendente di Università italiane e che la comprovata qualificazione professionale e scientifica richiesta dall'avviso costituisce il requisito indispensabile per la partecipazione alla selezione pubblica e la sua mancanza determina l'esclusione dalla stessa.

Il Consiglio di Facoltà in base all'art.7 del Regolamento recante la disciplina dei professori a contratto, approvato con D.R. n. 5263 del 2/4/1999 delibera di procedere direttamente alla valutazione delle domande presentate.

Delibera inoltre:

- che la qualificazione professionale e scientifica degli aspiranti possa desumersi in base ad uno o più dei seguenti requisiti:

- 1) il candidato è già stato professore a contratto nella disciplina oggetto del contratto da conferire;
- 2) il candidato ha un numero adeguato di pubblicazioni nel campo cui si riferisce l'insegnamento;
- 3) il candidato ha un titolo di specializzazione universitario o di dottorato universitario nella disciplina cui si riferisce il bando o in una disciplina affine;
- 4) l'attività lavorativa che il candidato sta svolgendo o che abbia svolto in passato è di per sé idonea a comprovarne la qualificazione scientifica e professionale.

Delibera infine:

- di valutare i titoli professionali, scientifici e accademici purché attinenti all'attività da svolgere in base ai seguenti criteri:

titoli professionali: fino ad un massimo di punti 20

titoli valutabili:

a) attività di professore a contratto;

b) attività svolte presso Pubblica Amministrazione, Enti privati o all'estero;

c) corsi di aggiornamento o qualificazione professionale presso Università o Enti pubblici o privati o all'estero;

titoli scientifici fino ad un massimo di punti 20

titoli valutabili:

- pubblicazioni su riviste scientifiche, memorie, libri, rapporti interni, comunicazioni a congressi, tesi di dottorato, perfezionamento e specializzazione.

titoli accademici fino ad un massimo di punti 20

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue)10. Provvedimenti per gli insegnamenti.

**CLASSE 20/S – FISICA**

**CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN SCIENZE FISICHE**

**DIDATTICA DELLA FISICA (5 CFU) - settore scientifico-disciplinare FIS/08-Didattica e Storia della Fisica, area 02 Scienze fisiche**

Il Preside comunica che è stato dato pubblico avviso della possibilità di tenere tale insegnamento per supplenza, ai sensi dell'art. 12 della legge 341/1990 o, in subordine, per contratto.

Nei termini previsti non è pervenuta nessuna domanda per la copertura dell'insegnamento mediante supplenza. E' stato così dato corso, senza esito, a tutte le procedure previste dal DPR 382/1980 e dalla legge 341/1990 per la copertura di tale insegnamento.

Nei termini previsti è pervenuta la sola domanda per la copertura dell'insegnamento per contratto del prof. Paolo MASCHERETTI, già professore associato del settore FIS/06 presso l'Università di Pavia, ora collocato a riposo.

Il Consiglio di Facoltà dopo aver preso atto che tra il candidato ed i componenti del Consiglio di Facoltà non sussiste nessuna delle situazioni di incompatibilità previste dall'art. 51 del Codice di Procedura Civile e che il candidato sulla base della documentazione prodotta è in possesso della qualificazione professionale e scientifica richiesta, esamina i titoli prodotti dallo stesso ed attribuisce a ciascuno i punteggi riportati nella scheda allegata al presente verbale (**Allegato A**).

La Facoltà unanime, in conseguenza di quanto sopra, verificata la necessità di provvedere e la disponibilità del docente proposto, d'intesa con le strutture didattiche interessate e su proposta del Consiglio didattico interessato, delibera di assegnare l'insegnamento di **DIDATTICA DELLA FISICA (5 CFU)** per l'a.a. **2005/2006, per contratto di prestazione d'opera intellettuale**, il cui compenso è fissato in **€ 100,00** al prof. Paolo MASCHERETTI, nato a Brescia, il 09.10.1935, residente a Pavia (PV), Via Terenzi, 10 - C.F. MSCPLA35R09B157U.

**CLASSE XVI – SCIENZE DELLA TERRA**

**CLASSE 86/S – SCIENZE GEOLOGICHE**

**CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN GEOLOGIA E RISORSE NATURALI**

**GEOFISICA (6 CFU) - settore scientifico-disciplinare FIS/06- Fisica per il Sistema Terra e per il Mezzo Circumterrestre, area 02 Scienze fisiche**

Il Preside comunica che è stato dato pubblico avviso della possibilità di tenere tale insegnamento per supplenza, ai sensi dell'art. 12 della legge 341/1990 o, in subordine, per contratto.

Nei termini previsti non è pervenuta nessuna domanda per la copertura dell'insegnamento mediante supplenza. E' stato così dato corso, senza esito, a tutte le procedure previste dal DPR 382/1980 e dalla legge 341/1990 per la copertura di tale insegnamento.

Nei termini previsti è pervenuta la sola domanda per la copertura dell'insegnamento per contratto del prof. Paolo MASCHERETTI, già professore associato del settore FIS/06 presso l'Università di Pavia, ora collocato a riposo.

Il Consiglio di Facoltà dopo aver preso atto che tra il candidato ed i componenti del Consiglio di Facoltà non sussiste nessuna delle situazioni di incompatibilità previste dall'art. 51 del Codice di Procedura Civile e che il candidato sulla base della documentazione prodotta è in

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.**OGGETTO:** (segue)10. Provvedimenti per gli insegnamenti.

possesso della qualificazione professionale e scientifica richiesta, esamina i titoli prodotti dallo stesso ed attribuisce a ciascuno i punteggi riportati nella scheda allegata al presente verbale (Allegato A).

La Facoltà unanime, in conseguenza di quanto sopra, verificata la necessità di provvedere e la disponibilità del docente proposto, d'intesa con le strutture didattiche interessate e su proposta del Consiglio didattico interessato, delibera di assegnare l'insegnamento di **GEOFISICA** (6 CFU) per l'a.a. **2005/2006, per contratto di prestazione d'opera intellettuale**, il cui compenso è fissato in € **1.000,00** al prof. Paolo MASCHERETTI, nato a Brescia, il 09.10.1935, residente a Pavia (PV), Via Terenzi, 10 - C.F. MSCPLA35R09B157U.

#### CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN SCIENZE GEOLOGICHE APPLICATE

**APPLICAZIONI ALLA GEOFISICA (6 CFU) - settore scientifico-disciplinare FIS/06- Fisica per il Sistema Terra e per il Mezzo Circumterrestre, area 02 Scienze fisiche**

Il Preside comunica che è stato dato pubblico avviso della possibilità di tenere tale insegnamento per supplenza, ai sensi dell'art. 12 della legge 341/1990 o, in subordine, per contratto.

Nei termini previsti non è pervenuta nessuna domanda per la copertura dell'insegnamento mediante supplenza. E' stato così dato corso, senza esito, a tutte le procedure previste dal DPR 382/1980 e dalla legge 341/1990 per la copertura di tale insegnamento.

Nei termini previsti è pervenuta la sola domanda per la copertura dell'insegnamento per contratto del prof. Paolo MASCHERETTI, già professore associato del settore FIS/06 presso l'Università di Pavia, ora collocato a riposo.

Il Consiglio di Facoltà dopo aver preso atto che tra il candidato ed i componenti del Consiglio di Facoltà non sussiste nessuna delle situazioni di incompatibilità previste dall'art. 51 del Codice di Procedura Civile e che il candidato sulla base della documentazione prodotta è in possesso della qualificazione professionale e scientifica richiesta, esamina i titoli prodotti dallo stesso ed attribuisce a ciascuno i punteggi riportati nella scheda allegata al presente verbale (Allegato A).

La Facoltà unanime, in conseguenza di quanto sopra, verificata la necessità di provvedere e la disponibilità del docente proposto, d'intesa con le strutture didattiche interessate e su proposta del Consiglio didattico interessato, delibera di assegnare l'insegnamento di **APPLICAZIONI ALLA GEOFISICA** (3 CFU) per l'a.a. **2005/2006, per contratto di prestazione d'opera intellettuale**, il cui compenso è fissato in € **500,00** al prof. Paolo MASCHERETTI, nato a Brescia, il 09.10.1935, residente a Pavia (PV), Via Terenzi, 10 - C.F. MSCPLA35R09B157U.

#### CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI

Il Preside ricorda che la Facoltà, nella seduta del 14 settembre 2005, aveva deliberato con voto unanime di assegnare l'insegnamento di **BIOTECNOLOGIE AGROALIMENTARI** (3 CFU), per l'a.a. 2005/2006, **per contratto di prestazione d'opera intellettuale**, per un compenso pari a € **300,00**=(\*) alla dott. Gisele GIZZI. La dott. Gizzi, aveva successivamente segnalato la sua impossibilità di svolgere l'incarico assegnatole.

Il Preside segnala che è emersa la disponibilità dei professori Erik Nielsen, Paola Rossi e Fulvio Marzatico, a tenere per l'a.a. 2005 – 2006 il corso di **Biotecnologie Agroalimentari** (3 CFU) a titolo

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.**OGGETTO:** *(segue)* 10. Provvedimenti per gli insegnamenti.

gratuito, ai sensi dell'art. 12, L. 341/1990. Il carico didattico verrà ripartito in modo uguale (1 CFU) tra i docenti.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** 11. Designazione componente interno per procedura di valutazione comparativa per un posto di ricercatore del SSD BIO/19 - II^ tornata concorsuale 2005 –  
Ratifica  
provvedimento d'urgenza.

Il Preside informa che, con rettorale prot. **37858** del **14 Ottobre 2005**, la Divisione Personale Docente, Ufficio Concorsi, ha richiesto la designazione dei componenti per le procedure di valutazione comparativa per posti di ruolo di ricercatore universitario – II^ tornata concorsuale 2005.

Il Preside vista l'urgenza di provvedere, sentito il parere del Presidente del Consiglio Didattico interessato e avvalendosi dei poteri conferitigli al riguardo, ha comunicato con lettera prot. **184/V/1** del **23 Novembre u.s.** il nominativo di seguito riportato:

**SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/19-MICROBIOLOGIA GENERALE:**

**Prof. Carla PRUZZO** - ordinario del settore scientifico-disciplinare BIO/19-Microbiologia Generale presso il Dipartimento Biologia della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Genova.

Chiede quindi alla Facoltà di ratificare tale provvedimento.

La Facoltà esprime unanime parere favorevole.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** 12. Proposte di concorsi per ricercatori universitari riservati a tecnici laureati (Legge 14.1.1999, n. 4).

Entra il prof. Alberto Rotondi.

Preliminarmente il Preside richiama la normativa relativa ai concorsi riservati per posti di ricercatore universitario, così come precisato nella rettorale prot. 11171 del 29.3.2000.

In sintesi la procedura da seguire è la seguente:

- a) i Consigli Didattici sottopongono alla Facoltà le esigenze didattiche e di ricerca che possono essere soddisfatte tramite l'istituzione di nuovi posti di ruolo;
- b) la Facoltà verifica se, nei settori scientifico-disciplinari cui si riferiscono le esigenze didattiche e di ricerca manifestate, esiste del personale in possesso dei requisiti previsti dalla rettorale del 29.3.2000 e qui richiamati:
  - 1) assunzione in ruolo per lo svolgimento di funzioni tecniche o socio-sanitarie, a seguito di pubblici concorsi che prevedevano come requisito d'accesso il diploma di laurea; l'Amministrazione ha, a questo proposito, predisposto e trasmesso ai Presidi e ai Direttori di Dipartimento e di Istituto un apposito elenco al quale fare riferimento.
  - 2) attestazione di almeno 3 anni di attività di ricerca, svolta in costanza di rapporto di lavoro nella qualifica di cui al punto 1; l'attestato è rilasciato dal Preside di Facoltà, sentiti i Direttori dei Dipartimenti o degli Istituti interessati, sulla base delle pubblicazioni e dei lavori originali prodotti dall'interessato e degli atti della Facoltà risalenti al periodo di svolgimento dell'attività medesima.
- c) La Facoltà, dopo aver seguito la procedura sopra richiamata, propone di effettuare i bandi per concorsi riservati facendo gravare la differenza di trattamento economico fra la qualifica di ricercatore e quella di tecnico sul suo budget e, conseguentemente, su quello del CD di afferenza.

Fatte queste precisazioni, il Preside riferisce che sono stati a suo tempo rilasciati gli attestati sull'attività di ricerca svolta dai seguenti tecnici laureati: Laura Botta ed Enrica Capelli entrambe inserite nell'elenco fornito a suo tempo dall'Amministrazione in seguito ad ordinanze del TAR Lombardia, rispettivamente n. 3986/2000 del 6.12.2000 e n. 4041/2000 del 26.10.2000, e successivamente, con D.R. 59 del 15/04/2004, ritenute destinatarie del disposto dell'art.1, comma 10 della Legge n. 4/1999 ed incluse nell'elenco dei tecnici laureati che hanno diritto a partecipare a concorsi riservati a ricercatore, in cui richiedono l'emissione dei rispettivi bandi.

**Il Preside comunica che nel budget di Facoltà ci sono i punti disponibili per entrambe le operazioni;** ricorda inoltre che il Consiglio di Facoltà nella seduta del 21 Febbraio 2001 aveva già deliberato in merito alla proposta di emanazione del bando relativo al concorso riservato di ricercatore universitario del settore scientifico disciplinare E04A - Fisiologia Generale ora BIO/09 Fisiologia area 05 Scienze Biologiche. La delibera non ha poi avuto effetti pratici a causa della pendenza del giudizio dovuta al ricorso al Consiglio di Stato da parte dell'Amministrazione contro la sentenza del TAR Lombardia.

Il Preside comunica che la Divisione Personale Docente, facendo seguito alle rettorali n. 15632 del 21.04.2000, relativamente alla dott. Laura Botta e n. 15634 del 21.04.2004, relativamente alla dott. Enrica Capelli, invita il Consiglio di Facoltà a deliberare, **(prescindendo dal limite del quinquennio stabilito dallo stesso art.1, comma 10, L. 4/99 in quanto tale termine si è consumato in ragione della pendenza del giudizio)**, previo accertamento delle necessità didattiche e di ricerca e su proposta dei Consigli di Dipartimento interessati, in merito all'eventuale richiesta di

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue) 12. Proposte di concorsi per ricercatori universitari riservati a tecnici laureati (Legge 14.1.1999, n. 4).

bandi per procedura di valutazione comparativa a posti di ricercatore riservata agli aventi titolo all'applicazione dell'art.1, comma 10, della legge n. 4/1999: tra questi, le dottoresse Botta e Capelli.

Chiede la parola il prof. Coda per segnalare che il CD in Scienze Biologiche nella seduta del 13 dicembre u.s., ha espresso a maggioranza parere favorevole a che la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. provveda ad emanare i bandi per due concorsi riservati di ricercatore universitario, a norma della legge 14.1.99 n.4, essendo state più volte ribadite le esigenze didattiche del corso di laurea in Scienze Biologiche in questi settori.

**Settore scientifico-disciplinare BIO/09 Fisiologia area 05 Scienze Biologiche)**

Prende la parola il prof. Taglietti per far presente che nell'ambito del settore scientifico-disciplinare BIO/09 vi è una carenza di ricercatori, tenuto conto del sempre maggiore impegno didattico cui è tenuto a rispondere il personale docente attualmente in servizio presso la Sezione di Fisiologia generale del Dipartimento di Scienze Fisiologiche-Farmacologiche Cellulari-Molecolari.

Riferisce al riguardo che, in seguito a parere favorevole del TAR e al D.R. 59/2004 del 15.4.2004, la dott. Laura Botta è stata inserita nelle liste degli aventi titolo a concorrere per un posto di ricercatore riservato, a norma dell'art. 1 comma 10 della legge 4 del 14.01.1999; pertanto, il Prof. Taglietti propone che sia bandita la relativa procedura comparativa nel settore BIO/09.

Il prof. Taglietti sottolinea altresì che la dott. Botta è persona ben nota nel Dipartimento di Scienze Fisiologiche Farmacologiche Cellulari Molecolari, dove collabora da anni con il Prof. Valli, svolgendo ricerche sull'apparato vestibolare, argomento nel quale ha acquisito una specifica ed apprezzata competenza. Il suo passaggio dal ruolo tecnico a quello dei Ricercatori renderà più consistente ed adeguato alle necessità didattiche il numero dei docenti afferenti al settore BIO/09, le cui attività sono già distribuite su numerosi insegnamenti dei corsi di laurea delle classi di Scienze Biologiche e Scienze e Tecnologie Per l'Ambiente e la Natura.

Il Preside pone quindi in votazione la proposta formulata nei termini sotto riportati:

- presenti e votanti: n. 128
- maggioranza richiesta: n. 125
- favorevoli: n. 128
- contrari: n. 0
- astenuti: n. 0

La proposta è pertanto approvata con la maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto.

**BANDO PER UN CONCORSO RISERVATO PER UN POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO DI RUOLO NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/09 FIOLOGIA AREA 05 SCIENZE BIOLOGICHE AI SENSI DELL'ART.1, LEGGE 14.1.1999, n. 4.**

Può partecipare alle valutazioni comparative, di cui all'art.1, il personale in servizio presso questo Ateneo, assunto in ruolo per lo svolgimento di funzioni tecniche, a seguito di pubblici concorsi che prevedano come requisito d'accesso il Diploma di Laurea, in servizio alla data di entrata in vigore della Legge n.4/1999, che abbia svolto alla predetta data almeno tre anni di attività di ricerca.

**OGGETTO:** (segue) 12. Proposte di concorsi per ricercatori universitari riservati a tecnici laureati (Legge 14.1.1999, n. 4).

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

Numero massimo di pubblicazioni

Viene fissato in 10 (dieci) il limite superiore al numero di pubblicazioni scientifiche da presentare per la valutazione.

Si richiede la conoscenza della lingua inglese.

**Settore scientifico-disciplinare MED/46 Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio – Area 06 Scienze Mediche)**

Prende la parola il prof. Coda per far presente che nell'ambito del settore scientifico-disciplinare MED/46 non esistono attualmente ricercatori in servizio né presso il Dipartimento di Genetica e Microbiologia né, in generale, nell'ambito del Corso di laurea di Scienze Biologiche né in quello degli altri Dipartimenti biologici che fanno capo alla Facoltà. Questa carenza ha implicazioni negative sulla didattica e sulla ricerca riferibile al settore stesso.

Il prof. Coda riferisce quindi quanto è emerso nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 18/05/2004, nel corso della quale, **visto il D.R. n. 59 del 15/04/2004 che riconosce la dott. Capelli, attualmente in servizio presso il Dipartimento di Genetica e Microbiologia, quale destinataria della legge 4/99 e considerato che il tipo di attività di ricerca desunto da curriculum dell'interessata rientra nell'ambito del settore per cui si chiede il bando**, è stata avanzata la proposta alla Facoltà di richiedere all'Università di Pavia l'emissione di un bando di concorso riservato per ricercatore confermato ai sensi della legge 4/99, art.1, comma 10 per il settore scientifico disciplinare MED/46 Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio – Area 06 Scienze Mediche.

Pertanto, il Prof. Coda propone che sia bandita la relativa procedura comparativa nel settore MED/46.

Il prof. Coda sottolinea altresì che la dott. Capelli è persona ben nota nel Dipartimento di Genetica e Microbiologia dove collabora da anni con la prof. Cuccia, svolgendo ricerche sulle cellule del sistema immunitario: in questo filone di ricerca ha acquisito competenze specifiche soprattutto nell'ambito dello studio dell'attivazione di funzioni specifiche dei linfociti umani. Il suo passaggio dal ruolo tecnico a quello dei Ricercatori avrebbe inoltre il vantaggio di soddisfare maggiormente le necessità didattiche del settore MED/46, attualmente mutuato da docenti afferenti a settori affini.

Il Preside pone quindi in votazione la proposta formulata nei termini sotto riportati:

- presenti e votanti: n. 128
- maggioranza richiesta: n. 125
- favorevoli: n. 128
- contrari: n.0
- astenuti: n.0

La proposta è pertanto approvata con la maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto.

**OGGETTO:** (segue) 12. Proposte di concorsi per ricercatori universitari riservati a tecnici laureati (Legge 14.1.1999, n. 4).

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**BANDO PER UN CONCORSO RISERVATO PER UN POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO DI RUOLO NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/46 SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO – AREA 06 SCIENZE MEDICHE AI SENSI DELL'ART.1, LEGGE 14.1.1999, n. 4.**

Può partecipare alle valutazioni comparative, di cui all'art.1, il personale in servizio presso questo Ateneo, assunto in ruolo per lo svolgimento di funzioni tecniche, a seguito di pubblici concorsi che prevedano come requisito d'accesso il Diploma di Laurea, in servizio alla data di entrata in vigore della Legge n.4/1999, che abbia svolto alla predetta data almeno tre anni di attività di ricerca.

Viene fissato in 10 (dieci) il limite superiore al numero di pubblicazioni scientifiche da presentare per la valutazione.

Si richiede la conoscenza della lingua inglese.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL 14 DICEMBRE 2005 h.15.30 pag.

**OGGETTO:** 13. Problemi inerenti ai ricercatori**Conferma in ruolo (Biella G.)**

Il dott. Gerardo BIELLA, ricercatore del settore disciplinare BIO/09 - Fisiologia, è stato immesso nel ruolo dal 1° settembre 2002; da allora, ha svolto la propria attività presso il Dipartimento di Scienze Fisiologiche – Farmacologiche Cellulari - Molecolari.

La Facoltà, constatato che da allora il dott. Gerardo Biella ha prestato servizio completando in data 1° settembre 2005 il triennio di effettivo servizio richiesto dalle norme vigenti, decide di redigere la relazione prevista dall'art. 31 del DPR 382/1980 "sull'attività didattica e scientifica dell'interessato".

Viene illustrata da parte del prof. Toselli l'attività del dott. Gerardo Biella nei termini di seguito indicati:

**Attività didattica****a.a. 2002/03**

Attività didattica integrativa: attività seminariali ed esami relativi a corsi ufficiali di Fisiologia Generale e di Fisiologia (CdL in Sc. Biologiche). Attività tutoriale in laboratorio per crediti liberi relativi al corso ufficiale di Fisiologia Generale (CdL in Sc. Biologiche).

**a.a. 2003/04**

Attività didattica integrativa: attività seminariali ed esami relativi al corso di Fisiologia Generale (CdL in Sc. Biologiche) e Neurofisiologia cellulare (CdL specialistica in Neurobiologia). Attività tutoriale in laboratorio per crediti liberi relativi al corso ufficiale di Fisiologia Generale (CdL in Sc. Biologiche).

**a.a. 2004/05**

Insegnamenti ufficiali: **Corso ufficiale di *Basi Neurali del comportamento*** (CdL specialistica in Neurobiologia)

Attività didattica integrativa: attività seminariali ed esami relativi al corso di Fisiologia Generale (CdL in Sc. Biologiche). Attività tutoriale in laboratorio per crediti liberi relativi al corso ufficiale di Fisiologia Generale (CdL in Sc. Biologiche). Lezione per il corso di Neuronatomia (CdL specialistica in Neurobiologia).

**Attività di ricerca**

L'attività di ricerca del dott. Gerardo Biella si è focalizzata sulla caratterizzazione elettrofisiologica di conduttanze al potassio e al calcio e dei circuiti sinaptici neuronali nelle cortecce paraippocampali (corteccia entorinale e peririnale) del guinea pig e del ratto. L'attività di queste strutture determina il flusso dell'informazione da' e per l'ippocampo e costituisce il substrato fisiologico di specifici processi cognitivi e mnemonici (memoria dichiarativa). Nell'ambito di questa attività di ricerca il dott. Biella ha collaborato con il Prof. Toselli del Dip. di Scienze Fisiologiche-Farmacologiche Cellulari-Molecolari dell'Università di Pavia, il Dr. de Curtis del Laboratorio di Neurofisiologia Sperimentale all'Istituto Nazionale Neurologico di Milano e con il Prof. Dickson del Dipartimento di Psicologia all'Università dell'Alberta (Edmonton, Canada). Presso quest'ultima struttura ha svolto attività di ricerca (settembre-ottobre 2003) per lo studio delle oscillazioni gamma indotte nella corteccia entorinale del guinea pig mediante attivazione farmacologia del sistema colinergico muscarinico. Ha inoltre tenuto un seminario al Neuroscience Center di Edmonton e una lezione agli studenti del Corso di laurea in Psicologia. Nel dicembre 2003 ha discusso la tesi di Dottorato di Ricerca in Fisiologia Umana (d'organo e integrativa) all'Università degli Studi di Milano dal titolo: "Propagazione degli input associativi e dell'attività oscillatoria nella regione paraippocampale del cervello di cavia".

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.**OGGETTO:** (segue)13. Problemi inerenti ai ricercatori

Il secondo progetto su cui il Dr. Biella ha lavorato si è svolto in stretta collaborazione con il Prof. Toselli, la Prof. Elena Cattaneo ed il Dr. Luciano Conti del Centro di Eccellenza per le Malattie Degenerative dell'Università di Milano. Questo gruppo ha recentemente sviluppato un metodo per generare colture cellulari pure di cellule *staminali neuronali* derivate da tessuto nervoso di topo in periodo fetale e nell'animale adulto. Per valutare la capacità di queste cellule a differenziarsi verso un fenotipo neuronale sono state investigate, utilizzando la tecnica del patch clamp, l'espressione e le proprietà delle conduttanze per gli ioni sodio e calcio a differenti stadi di differenziamento *in vitro*. Indagini elettrofisiologiche preliminari sono state inoltre effettuate sulle medesime cellule trapiantate nel cervello di giovani topi per valutarne le potenzialità a differenziarsi verso un fenotipo neuronale maturo e ad integrarsi nel network sinaptico.

I risultati prodotti dal dott. Gerardo Biella si sono concretizzati in *7 articoli a stampa, 1 articolo sottomesso per la pubblicazione, 2 lavori in progress, 2 comunicazioni orali, 8 abstract relativi a partecipazioni a congressi* sia nazionali che internazionali nell'ambito della Fisiologia e delle Neuroscienze.

Pertanto la Facoltà unanime, per quanto di sua competenza, esprime il suo apprezzamento per l'attività didattica e scientifica svolta dal dott. Biella, giudicandolo pienamente meritevole della conferma in ruolo.

#### **Approvazione Relazioni Scientifiche triennali**

Ai sensi dell'art. 33 del DPR/382/1980, la Facoltà approva unanime per i sottoelencati ricercatori confermati le relazioni triennali, per gli anni rispettivamente indicati a fianco di ciascuno, sul lavoro scientifico e sull'attività didattica integrativa svolti con giudizio complessivamente positivo.

Le singole relazioni rimangono depositate presso la Presidenza di Facoltà.

BIESUZ Raffaella (1999 – 2001; 2001 – 2004);

BIGGIOGGERA Marco (2002 – 2005);

BINI Marcella (2002 – 2005);

INTROZZI Gianluca (2002 – 2004);

PALLAVICINI Piersandro (1997 – 2000);

#### **approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2005-2006**

La Facoltà unanime prende atto delle dichiarazioni preventive di impegno per attività didattiche nell'a.a. 2005-2006 dei sottoelencati ricercatori, già approvati dai Consigli Didattici competenti. Viste le dichiarazioni dei singoli ricercatori, la Facoltà, per quanto di competenza, approva unanime tali impegni. In particolare viene approvata e autorizzata la collaborazione a insegnamenti di altre Facoltà, nonché la partecipazione quali docenti a Scuole di specializzazione di altre Facoltà per coloro che hanno esplicitamente indicato tali impegni.

**OGGETTO:** (segue)13. Problemi inerenti ai ricercatori

#### **approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2005-2006 (segue)**

L'originale di ciascuna dichiarazione viene inviato all'Ufficio competente; copia della stessa è inserita nel fascicolo personale ed è disponibile per consultazione presso la Segreteria di Presidenza della Facoltà.

Alberti Giancarla	Altieri Saverio
Amendola Valeria	Antonini Samuele
Assini Paola Silvia	Astolfi Paola
Baldi Marco	Bellani Vittorio
Bertone Vittorio	Biella Gerardo
Biesuz Raffaella	Bini Marcella
Boca Gianluigi	Bondioli Cristiana
Brandone Alberto	Brusoni Maura
Callegari Athos	Canonaco Alberto
Capsoni Doretta	Carbone Raffaella
Carugo Oliviero	Ceriani Andrea
De Bari Antonio	Della Croce Lucia
Fagnoni Maurizio	Falomo Bernarduzzi Lidia
Fenoglio Carla	Frediani Paola
Galinetto Pietro	Garlaschelli Luigi
Giulotto Enrico Virgilio	Gomulski Ludvik Marcus
Groppali Riccardo	Introzzi Gianluca
Macchiavello Chiara	Maglia Filippo
Mancin Nicoletta	Meisina Claudia
Monzani Enrico	Negri Matteo
Nola Paola	Pallavicini Piersandro
Pasini Dario	Pernazza Ludovico
Pilla Giorgio	Pratelli Aldo
Pulvirenti Ada	Quadrelli Paolo
Rebay Gisella	Riccardi Cristina
Ronchi Luigi Ausonio	Sacchi Elisa
Salmistraro Franco	Salvarani Francesco
Schimperna Giulio Fernando	Sconfietti Renato Luigi
Seppi Claudio	Setti Massimo
Sturini Michela	Taglietti Angelo
Torre Paola	Vitulo Paolo
Zanoni Giuseppe	Zema Michele
Zucca Francesco	

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.**OGGETTO:** (segue) 13. Problemi inerenti ai ricercatori**Istanze**

Il Preside comunica che è stata avanzata la richiesta di attestazione sulle attività che rientrano nell'ambito di competenza della Facoltà da parte del dott. Giorgio Pilla.

La Facoltà prende in esame la richiesta avanzata dal dott. Giorgio Pilla, ricercatore confermato presso questa Facoltà e così si esprime:

GIORGIO PILLA

Si è laureato il 26 maggio 1987 in Scienze Geologiche presso l'Università di Pavia con la votazione di 110/110 e Lode discutendo una tesi dal titolo "Rilevamento Geologico ed analisi strutturale della zona meridionale del Klippe del Bric dei Monti (Brianzonese Ligure" e ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze della Terra nel dicembre 1996 presso L'università "La Sapienza" di Roma.

Dal luglio 1999 ha operato nel Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Pavia come Ricercatore universitario, ruolo confermato nel 2002.

**Attività didattica**

Oltre i compiti specifici, il dott. Giorgio PILLA ha svolto una notevole attività di supporto alla didattica con con cicli di lezioni nell'ambito di corsi istituzionali e come relatore di 40 tesi sperimentali di laurea e come correlatore di 10 tesi sperimentali di laurea. Il dott. Giorgio PILLA ha tenuto per supplenza i seguenti corsi:

Negli anni accademici 1999/2000 e 2000/2001, la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università di Pavia gli conferisce l'incarico di supplenza dell'insegnamento di **COMPLEMENTI DI GEOLOGIA APPLICATA**, attivato al quinto anno dell'indirizzo applicativo del Corso di Laurea in Scienze Geologiche.

Negli anni accademici 2001/2002 e 2002/2003, la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università di Pavia gli conferisce l'incarico di supplenza dell'insegnamento di **IDROGEOLOGIA**, attivato al quarto anno dell'indirizzo applicativo del Corso di Laurea in Scienze Geologiche.

Negli anni accademici 2002/2003 e 2004/2005, la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università di Pavia gli conferisce l'incarico di supplenza dell'insegnamento di **FONDAMENTI DI IDROGEOLOGIA (4 CFU)**, attivato al terzo anno del Corso di Laurea in Geologia e Risorse Naturali.

Negli anni accademici 2002/2003, 2003/2004 e 2004/2005, la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università di Pavia gli conferisce l'incarico di supplenza dell'insegnamento di **ACQUE SOTTERRANEE (7 CFU)**, attivato al terzo anno del Corso di Laurea in Geologia e Risorse Naturali.

Negli anni accademici 2003/2004 e 2004/2005, la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università di Pavia gli conferisce l'incarico di supplenza dell'insegnamento di **IDROGEOLOGIA APPLICATA (6 CFU)**, attivato al primo anno del Corso di Laurea Specialistica in Scienze Geologiche Applicate.

Nell'anno accademico 2002/2003, la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Pavia gli conferisce l'incarico di supplenza dell'insegnamento di **FONDAMENTI DI GEOLOGIA APPLICATA (6 CFU)**, attivato al secondo anno del Corso di Laurea Interfacoltà in Ingegneria per la protezione idro-geologica.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.**OGGETTO:** (segue) 13. Problemi inerenti ai ricercatori

Nell'anno accademico 2003/2004, la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Pavia gli conferisce l'incarico di supplenza dell'insegnamento di IDROGEOLOGIA E IDROCHIMICA (6 CFU), attivato al terzo anno del Corso di Laurea Interfacoltà in Ingegneria per la protezione idrogeologica.

Nell'anno accademico 2005/2006, la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università di Pavia gli conferisce, l'incarico di supplenza dell'insegnamento di PRINCIPI DI IDROGEOLOGIA E IDROCHIMICA (4 CFU), attivato al terzo anno del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per la natura.

Lo svolgimento dei corsi è stato valutato come ottimo dagli studenti attraverso questionari anonimi.

**Attività scientifica**

Nell'ambito della attività scientifica, il dr. Giorgio PILLA si sta occupando prevalentemente di ricerche nel campo dell'idrogeologia e dell'idrogeologia applicata. I risultati delle ricerche sono stati presentati a congressi a livello nazionale e internazionale. Il dott. Giorgio PILLA è inoltre autore di 20 pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali e 21 abstract in convegni nazionali o internazionali

Sulla base di quanto sopra richiamato, la Facoltà è lieta di esprimere, con voto unanime, un giudizio pienamente positivo sull'attività didattica e sulle funzioni complessivamente svolte dal dott. Giorgio PILLA.

Il **dott. Samuele ANTONINI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare MAT/04-Matematiche Complementari, area 01 Scienze Matematiche e Informatiche, chiede il nulla osta al conferimento degli insegnamenti di:

Epistemologia della Matematica (12 ore);

Laboratorio di Epistemologia della Matematica (12 ore)

per l'a.a. 2005/2006 presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Antonini, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Il **dott. Marco BALDI**, ricercatore confermato del settore scientifico-disciplinare SECS-P/13 Scienze Merceologiche, Area 13 Scienze Economiche e Statistiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di **Chimica Industriale** presso la Facoltà di Ingegneria Elettrica dell'Università di Pavia, (5 CFU) nell'a.a. **2005/2006**, ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Baldi, esprime unanime, per quanto di competenza, parere favorevole.

Esce la dott. Biesuz.

La **dott. Raffaella BIESUZ**, ricercatrice del settore scientifico-disciplinare CHIM/01-Chimica analitica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell' insegnamento Laboratorio didattico di chimica analitica (10 ore), Classe di abilitazione 13/A, per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue)13. Problemi inerenti ai ricercatori.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla dott. Biesuz, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra la dott. Biesuz.

Esce il dott. Callegari.

Il **dott. Athos CALLEGARI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare GEO/06-Mineralogia, area 04 Scienze della Terra, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Complementi di Scienze della Terra (10 ore), Classe di abilitazione 59/A, per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Callegari, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra il dott. Callegari.

Esce la dott. Capsoni.

La **dott. Doretta CAPSONI**, ricercatrice del settore scientifico-disciplinare CHIM/02-Chimica fisica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Laboratorio didattico di chimica fisica (mod.II-10 ore), Classe di abilitazione 13/A, per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla dott. Capsoni, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra la dott. Capsoni.

Il **dott. Andrea CERIANI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare GEO/02-Geologia Stratigrafica e Sedimentologica, area 04 Scienze della Terra, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Complementi di Scienze della Terra (10 ore) per l'a.a. 2005/2006 presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Ceriani, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

La **dott. Lidia FALOMO BERNARDUZZI**, ricercatrice del settore scientifico-disciplinare FIS/08-Didattica e storia della fisica, area 02 Scienze Fisiche, chiede il nulla osta al conferimento a degli insegnamenti di:

- Tecnologie educative (mod. A1-10 ore), Area 1- Discipline Pedagogiche e Psicologiche
- Tecnologie educative (mod. B1-10 ore), Area 1- Discipline Pedagogiche e Psicologiche
- Tecnologie educative (mod. C1-10 ore), Area 1- Discipline Pedagogiche e Psicologiche

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (*segue*)13. Problemi inerenti ai ricercatori.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla dott. Falomo Bernarduzzi, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Il **dott. Riccardo GROPPALI**, ricercatore confermato del settore scientifico-disciplinare BIO/07 Ecologia, Area 05 Scienze Biologiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di **Elementi di Botanica** presso la Facoltà di Musicologia dell'Università di Pavia, Sede di Cremona (6 ore) nell'a.a. **2005/2006**, ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Groppali, esprime unanime, per quanto di competenza, parere favorevole.

Il **dott. Gianluca INTROZZI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare FIS/01-Fisica sperimentale, area 02 Scienze Fisiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Epistemologia della fisica (24 ore), Classe di abilitazione 49/A, per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Introzzi, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Il **dott. Pietro Angelo NARDI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare BIO/07-Ecologia, area 05 Scienze Biologiche, chiede il nulla osta al conferimento dei seguenti insegnamenti:  
- Didattica dell'ecologia (15 ore), Classe di abilitazione 60/A;  
- Laboratorio didattico di ecologia (10 ore), Classe di abilitazione 60/A;  
per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Nardi, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Il **dott. Piersandro PALLAVICINI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare CHIM/03-Chimica generale ed inorganica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Laboratorio didattico di Chimica generale ed inorganica (mod. I-10 ore), Classe di abilitazione 13/A, per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Pallavicini, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue) 13. Problemi inerenti ai ricercatori

Il **dott. Claudio PRIGIONI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare BIO/05-Zoologia, area 02 Scienze Biologiche, chiede il nulla osta al conferimento degli insegnamenti di:

- Laboratorio didattico di Tecnologie Informatiche per la didattica delle Scienze (15 ore), Classe di abilitazione 59/A;
- Complementi di Biologia Generale (modulo I- 10 ore);
- Laboratorio di Scienze (gruppo A: mod. I- 10 ore);
- Laboratorio di Scienze (gruppo B: mod. I- 10 ore);
- Laboratorio di Scienze (gruppo C: mod. I- 10 ore)

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Prigioni, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Esce il dott. Quadrelli.

Il **dott. Paolo QUADRELLI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare CHIM/06-Chimica organica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di La sicurezza nel Laboratorio Chimico (15 ore), Classe di abilitazione 13/A per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Quadrelli, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra il dott. Quadrelli.

Il **dott. Francesco SALVARANI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare MAT/07-Fisica Matematica, area 01 Scienze Matematiche, chiede di poter usufruire di un congedo straordinario per motivi di studio con assegni ai sensi della Legge 349/1958 per il periodo dall'1.2.2006 al 30.04.2006 per poter svolgere attività di ricerca presso l'Ecole Normale Supérieure de Cachan, Francia.

La Facoltà, sentito il parere del Consiglio Didattico di Scienze Matematiche, tenuto conto che l'espletamento di tale attività non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Salvarani, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole

La **dott. Elena SAVINO**, ricercatrice del settore scientifico-disciplinare BIO/02-Botanica Sistematica, area 05 Scienze Biologiche, chiede il nulla osta al conferimento degli insegnamenti di:

- Didattica della botanica e Micologia (12 ore), Classe di abilitazione 59/A;
- Laboratorio Didattico della botanica e Micologia (15 ore), Classe di abilitazione 59/A

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla dott. Savino, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.**OGGETTO:** (segue)13. Problemi inerenti ai ricercatori

Il **dott. Renato SCONFIETTI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare BIO/02-Ecologia, area 02 Scienze Biologiche, chiede il nulla osta a svolgere gli insegnamenti di:

- Didattica della Ecologia (10 ore), Classe di abilitazione 59/A;
- Laboratorio didattico di Ecologia (10 ore), Classe di abilitazione 59/A.di
- Laboratorio didattico di Scienze ambientali (10 ore), Classe di abilitazione 59/A,

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali incarichi non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Sconfietti, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Il **dott. Angelo TAGLIETTI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare CHIM/03-Chimica generale e inorganica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta a svolgere l'insegnamento di Laboratorio Didattico di Chimica generale ed inorganica (mod. II- 10 ore), Classe di abilitazione 13/A per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

.La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale incarico non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Taglietti, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Il **dott. Carlo Giovanni VIOLANI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare BIO/05-Zoologia, area 05 Scienze Biologiche, chiede il nulla osta al conferimento dell' insegnamento di Storia della biologia (10 ore), Classe di abilitazione 60/A per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal dott. Violani, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.**OGGETTO:** 14. Problemi inerenti ai professori di II^ fascia

Escono i ricercatori. La seduta prosegue con la partecipazione limitata ai professori di ruolo di I^ e di II^ fascia

**Preso d'atto delle Relazioni Scientifiche triennali;**

Hanno presentato al Preside, ai sensi degli artt. 18 e 22, 1° comma del DPR/382/1980, la relazione triennale, sull'attività scientifica nel triennio a fianco di ciascun nominativo indicato, i sottolencati professori di ruolo di II^ fascia:

LIVAN Michele (1997 – 2000; 2000 – 2003)  
SPINI Giovanni (2002- 2005).

La Facoltà ne prende atto e il Preside ricorda che tutta la documentazione è disponibile oltre che presso la Presidenza di Facoltà, anche nei Dipartimenti di appartenenza.

**Preso d'atto della dichiarazione consuntiva dell'attività didattica per l'a.a. 2004-2005;**

Preliminarmente la Facoltà unanime approva, per quanto riguarda i professori Paolo GALEOTTI, Paolo GHIGNA e Luisa PELLEGRINI, le variazioni del piano didattico per l'a.a. 2004-2005.

In successione, la Facoltà unanime prende atto delle dichiarazioni a consuntivo per le attività didattiche nell'a.a. 2004-2005 dei sottolencati professori associati. Differenze non rilevanti, purché sempre oltre il minimo stabilito per legge, fra preventivo e consuntivo, non costituiscono variazioni sostanziali dell'impegno didattico.

**OGGETTO:** (segue) 14. Problemi inerenti ai professori di II^ fascia

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL 14 DICEMBRE 2005 h.15.30 pag.

**Preso d'atto della dichiarazione consuntiva dell'attività didattica per l'a.a. 2004-2005;**

Andreani Lucio	Marinone Albini Franca
Anselmi Tamburini	Marzuoli Annalisa
Azzoni Carlo	Mella Mariella
Barbaini Franco	Mellerio Giorgio
Benetti Pietro	Meloni Sandro
Berbenni Vittorio	Miglietta Francesco
Bianchi Livia	Mihich Luigi
Biasi Luigi	Montagna Guido
Boni Paolo	Mustarelli Piercarlo
Campagnoli Giancarlo	Nosenzo Luigi
Capuzzi Franco	Oddone Massimo
Carbonera Daniela	Pellegrini Luisa
Carretta Pietro	Perotti Cesare
Caucia Franca	Perugia Ilaria
Cobianchi Miriam	Pesci Angela
Corti Maurizio Enrico	Picco Anna Maria
Cosulich M. Elisabetta	Poggi Antonio
Dallagiovanna Giorgio	Profumo Antonella
De Ambrosis Anna	Raimondi Elena Clotilde
De Rossi Edda	Reggiani Maria
Del Frate Giuseppe	Riccardi Maria Pia
Di Casa Michela	Rimoldi Adele
Dolfini Rinaldo	Romano Silvano
Fasani Elisa	Rossi Graziano
Ferrari Mario	Rossi Paola
Ferretti Luca	Scherini Elda
Formenti Daniele	Semino Ornella
Fraternali Marco	Seno Silvio
Freccero Mauro	Spini Giovanni
Galeotti Paolo	Tribuzio Riccardo
Ghigna Paolo	Valcuvia Passadore M.G.
Giusti Carlotta	Valentini Giovanna
Iadarola Paolo	Valentini Ganzerli M. Teresa
Licchelli Maurizio	Vercesi Pierluigi
Livan Michele	Villa Roberto Federico
Lualdi Alberto	Zambotti Giorgio
Maggi Luigino	Zucca Gianpiero
Marabelli Franco	

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL 14 DICEMBRE 2005 h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue) 14. Problemi inerenti ai professori di II^ fascia**Approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2005-2006**

La Facoltà unanime prende atto delle dichiarazioni preventive di impegno per attività didattiche nell'a.a. 2005-2006 dei sottoelencati professori associati. Viste le dichiarazioni dei singoli docenti, la Facoltà, per quanto le compete, approva unanime tali impegni. In particolare viene approvata e autorizzata la collaborazione a insegnamenti di altre Facoltà, nonché la partecipazione quali docenti a Scuole di specializzazione di altre Facoltà per coloro che hanno esplicitamente indicato tali impegni. L'originale di ciascuna dichiarazione viene inviato all'Ufficio competente; copia della stessa è inserita nel fascicolo personale ed è disponibile per consultazione presso la Segreteria di Presidenza della Facoltà.

Andreani Lucio	Maggi Luigino
Azzoni Carlo	Marinone Albini Franca
Barbaini Franco	Marzuoli Annalisa
Benetti Pietro	Mella Mariella
Berbenni Vittorio	Mellerio Giorgio
Bianchi Livia	Miglietta Francesco
Biasi Luigi	Mihich Luigi
Boni Paolo	Montagna Guido
Cambiaghi Mario	Mustarelli Piercarlo
Campagnoli Giancarlo	Nielsen Erik
Carbonera Daniela	Nosenzo Luigi
Carretta Pietro	Oddone Massimo
Caucia Franca	Pellegrini Luisa
Cobianchi Miriam	Perotti Cesare
Corti Maurizio	Pesci Angela
Cosulich M. Elisabetta	Picco Anna Maria
Dallagiovanna Giorgio	Poggi Antonio
De Ambrosis Anna	Profumo Antonella
De Rossi Edda	Raimondi Elena Clotilde
Del Frate Giuseppe	Reggiani Maria
Di Casa Michelina	Riccardi Maria Pia
Dolfini Rinaldo	Rimoldi Adele
Faita Giuseppe	Romano Silvano
Fasani Elisa	Rossi Graziano
Ferrari Mario	Scherini Elda
Ferretti Luca	Semino Ornella
Formenti Daniele	Seno Silvio
Fraschini Annunzia	Spini Giovanni
Fraternali Marco	Tribuzio Riccardo
Freccero Mauro	Valcuvia Passadore M.G.
Fregonese Lucio	Valentini Giovanna
Galeotti Paolo	Valentini Ganzerli M. Teresa
Giusti Carlotta	Vercesi Pierluigi
Iadarola Paolo	Villa Roberto Federico
Licchelli Maurizio	Vitali Enrico
Livan Michele	Zucca Gianpiero
Lualdi Alberto	

**Istanze**

Il Preside comunica che è stata avanzata la seguente richiesta di attestazione sulle attività che rientrano nell'ambito di competenza della Facoltà.

La Facoltà prende in esame la richiesta avanzata dal **prof. Silvano ROMANO**, associato presso questa Facoltà e così si esprime:

**SILVANO ROMANO**: dopo essere stato borsista e contrattista, a decorrere dall'1 dicembre 1981 è stato immesso in ruolo come ricercatore confermato (secondo il DPR n. 382 dello 11 Luglio 1980 ed il Decreto MPI dell'8 ottobre 1980), svolgendo la propria attività presso il Dipartimento di Fisica "A. Volta" - Facoltà di Scienze mm. ff. nn. dell'Università di Pavia (gruppo di discipline Struttura della Materia, allora n. 87).

E' risultato vincitore nel concorso a posti di professore associato (suppl. alla G.U. n. 214 del 4 agosto 1984), per il raggruppamento di discipline CHIMICA FISICA (allora n. 170, poi C02X, oggi CHIM/02).

Chiamato dal Consiglio di Facoltà di Scienze mm. ff. nn. dell'Università di Pavia il 2 luglio 1987, ha preso servizio il 9 novembre 1987 come professore associato di CHIMICA STATISTICA.

Ha maturato il triennio di servizio nell'autunno 1990 ed è stato confermato in ruolo nel 1991.

In seguito a revisione delle tabelle definenti i settori scientifici e disciplinari, la sua titolarità è stata trasferita sul corso di CHIMICA TEORICA, a decorrere dall'a.a. 1995-96.

Ha usufruito del congedo per motivi di studio negli anni accademici 1994-95 e 1999-2000.

**ATTIVITÀ DIDATTICA**

Il prof. Romano ha svolto la propria attività didattica nell'ambito di questa Facoltà (principalmente corso di laurea in CHIMICA) in aggiunta al corso titolare.

Dall'a.a. 1987/1988 e per diversi anni ha tenuto un corso di linguaggio FORTRAN per studenti del corso di laurea in FISICA.

Nell'a.a. 1988/1989 ha tenuto per affidamento l'insegnamento di CHIMICA QUANTISTICA per lo stesso corso di laurea; dal 1996, ha tenuto seminari "a latere" del corso di lingua INGLESE per la Facoltà di Scienze mm. ff. nn, alle cui commissioni partecipa regolarmente.

Nell'a.a. 2002/2003 è stato incaricato di moduli che contribuiscono ai corsi di:

- INFORMATICA CHIMICA, laurea specialistica (biennale) in METODOLOGIE CHIMICHE APPLICATE;

- CHIMICA COMPUTAZIONALE, corso di laurea in CHIMICA (quinquennale).

Nell'a.a. 2003/2004, ha tenuto come carico didattico istituzionale i seguenti corsi:

- CHIMICA TEORICA (6 CFU) per la laurea specialistica in Scienze Chimiche e per la laurea in Chimica (V.O.)

- CHIMICA COMPUTAZIONALE (3 CFU) per la laurea specialistica in Scienze Chimiche e per la laurea in Chimica (V.O.)

- INFORMATICA CHIMICA (3 CFU) per la laurea specialistica in Metodologie Chimiche applicate

- CHIMICA TEORICA (5 CFU) per il corso di laurea specialistica in Scienze Fisiche

Nell'a.a. 2004-05

- INFORMATICA CHIMICA (3 CFU) per la laurea specialistica in Metodologie Chimiche applicate

- CHIMICA TEORICA e COMPUTAZIONALE (6 CFU) per il corso di laurea specialistica in Scienze Fisiche

Ha partecipato a commissioni di esami di laurea e di profitto per i corsi di laurea in Chimica (esami di Chimica teorica, Chimica statistica, Chimica quantistica), Fisica (prova di conoscenza di linguaggio Fortran), Scienze Biologiche (esami di profitto in Fisica e Chimica Fisica), nonché della

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

prova di conoscenza della Lingua Inglese.

E' stato inoltre relatore di tesi e tesine.

Sulla base di quanto sopra richiamato, la Facoltà è lieta di esprimere, con voto unanime, un giudizio pienamente positivo sull'attività didattica e sulle funzioni complessivamente svolte dal **prof. SILVANO ROMANO**.

Esce il prof. Barbaini

Il **prof. Franco BARBAINI**, associato del settore scientifico-disciplinare MAT/06 – Probabilità e Statistica Matematica, area 01 Scienze Matematiche e Informatiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Laboratorio di didattica della statistica, per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Barbaini, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra il prof. Barbaini.

Esce il prof. Berbenni

Il **prof. Vittorio BERBENNI**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/02– Chimica fisica, area 03 Scienze chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Didattica della chimica fisica (mod. II) per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Berbenni, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra il prof. Berbenni

Il **prof. Carlo BERTOLUZZA**, associato del settore scientifico-disciplinare INF/01- Informatica, Area 01 Scienze Matematiche e Informatiche, chiede il nulla osta al conferimento degli insegnamenti di

- Crittografia e protezione dell'informazione (corso di laurea specialistica in Ingegneria Informatica)
- Teoria dell'informazione (corso di laurea specialistica in Ingegneria elettronica)

presso la Facoltà di Ingegneria di questa Università, nell'a.a. 2005/2006, ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Bertoluzza, esprime unanime, per quanto di competenza, parere favorevole.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue) 14. Problemi inerenti ai professori di II<sup>^</sup> fascia

Il **prof. Pietro CARRETTA**, associato del settore scientifico-disciplinare FIS/03–Fisica della Materia, area 02 Scienze Fisiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Didattica della Fisica moderna A(20 ore), per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Carretta, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

La **prof. Anna DE AMBROSIS**, associato del settore scientifico-disciplinare FIS/08 – Didattica e Storia della Fisica, area 02 Scienze Fisiche, chiede il nulla osta al conferimento **a titolo gratuito** degli insegnamenti di: Laboratorio di didattica della Fisica I e di Laboratorio di didattica della fisica moderna I

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, entro i limiti di impegno orario previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Anna De Ambrosis, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

La **prof. Edda DE ROSSI**, associata del settore scientifico-disciplinare BIO/19-Microbiologia generale, area 05 Scienze Biologiche, chiede il nulla osta al conferimento **a titolo gratuito** dei seguenti insegnamenti:

- Didattica della microbiologia (10 ore);
- Laboratorio didattico di microbiologia;

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, entro i limiti di impegno orario previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. De Rossi, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

La **prof. Michela DI CASA**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/03-Chimica generale e inorganica, Area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Scienza dei Materiali nell'ambito del corso di laurea in Ingegneria Civile, Ingegneria Meccanica della Facoltà di Ingegneria di questa Università, nell'a.a. 2005/2006, ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Di Casa, esprime unanime, per quanto di competenza, parere favorevole.

La **prof. Michela DI CASA**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/03–Chimica generale ed inorganica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento a dell'insegnamento di Didattica della chimica generale ed inorganica (mod.I) per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue) 14. Problemi inerenti ai professori di II^ fascia

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Di Casa, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Esce la prof. Fasani

La **prof. Elisa FASANI**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/06–Chimica organica, area 03 scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Laboratorio didattico di chimica organica (mod. I), per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Fasani, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra la prof. Fasani

Il **prof. Mario FERRARI**, associato del settore scientifico-disciplinare MAT/04–Matematiche complementari, area 01 Scienze Matematiche e Informatiche, chiede il nulla osta al conferimento **a titolo gratuito** degli insegnamenti di

- Uso didattico della storia della matematica;
- Storia della Matematica

e per il conferimento **a titolo retribuito**, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge, degli insegnamenti di

- Complementi di Matematica I
- Complementi di Matematica II

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Ferrari, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Esce il prof. Freccero.

Il **prof. Mauro FRECCERO**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/06–Chimica organica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Strumenti informatici nell'insegnamento della chimica (mod. II), per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Freccero, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra il prof. Freccero.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue) 14. Problemi inerenti ai professori di II<sup>^</sup> fascia.

Il **prof. Paolo GHIGNA**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/02–Chimica fisica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Laboratorio didattico di chimica fisica (mod.I), per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Ghigna, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Esce la prof. Marinone Albini.

La **prof. Franca MARINONE ALBINI**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/06–Chimica organica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Laboratorio didattico di chimica organica (mod.II), per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Marinone Albini, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra la prof. Marinone Albini.

Il **prof. Paolo MASCHERETTI**, associato del settore scientifico-disciplinare FIS/06 – Fisica per il sistema terra e il mezzo circumterrestre, area 02 Scienze Fisiche, chiede il nulla osta al conferimento degli insegnamenti di:

- Didattica della fisica II (8 ore);
- Didattica della geografia astronomica

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Mascheretti, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

La **prof. Mariella MELLA**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/06–Chimica organica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Laboratorio didattico di strumentazioni chimiche per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Mella, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Esce il prof. Mustarelli.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue) 14. Problemi inerenti ai professori di II<sup>^</sup> fascia.

Il **prof. Piercarlo MUSTARELLI**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/02–Chimica fisica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Strumenti informatici nell'insegnamento della chimica (mod. I), per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Mustarelli, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Esce la prof. Pesci.

La **prof. Angela PESCI**, associato del settore scientifico-disciplinare MAT/04-Matematiche complementari, area 01 Scienze Matematiche e Informatiche, chiede il nulla osta al conferimento a **titolo gratuito** degli insegnamenti di:

- Didattica della matematica I;
- Laboratorio di didattica della matematica I;

e per il conferimento a **titolo retribuito**, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge degli insegnamenti di:

- Laboratorio didattico di matematica I ;
- Laboratorio di nuove tecnologie per l'insegnamento della matematica (mod. II);
- Laboratorio di matematica (gruppo A: mod. I);
- Laboratorio di matematica (gruppo B: mod. I);
- Laboratorio di matematica (gruppo C: mod. I);

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Pesci, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra la prof. Pesci.

La **prof. Antonella PROFUMO**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/01–Chimica analitica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge, dell'insegnamento di Didattica dalla chimica analitica per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Profumo, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Esce la prof. Reggiani.

La **prof. Maria REGGIANI**, associato del settore scientifico-disciplinare MAT/04–Matematiche complementari, area 01 Scienze Matematiche e Informatiche, chiede il nulla osta al conferimento degli insegnamenti di:

- Didattica della matematica III ;
- Laboratorio didattico della matematica III;

**OGGETTO:** (segue) 14. Problemi inerenti ai professori di II<sup>^</sup> fascia.

- Didattica dell'aritmetica e dell'algebra;

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

- Laboratorio di didattica dell'aritmetica e dell'algebra;

- Laboratorio di didattica dell'analisi;

- Laboratorio di nuove tecnologie per l'insegnamento della matematica (mod. I);

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Reggiani, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra la prof. Reggiani.

Esce la prof. Rossi.

La **prof. Paola ROSSI**, associata del settore scientifico-disciplinare BIO/09-Fisiologia, area 05 Scienze Biologiche, chiede il nulla osta al conferimento a **titolo gratuito** del seguente insegnamento:

- Complementi di biologia generale;

e per il conferimento a **titolo retribuito**, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge degli insegnamenti di:

- Didattica della anatomia e fisiologia;

- Laboratorio didattico della anatomia e fisiologia;

- Didattica della fisiologia;

- Laboratorio didattico di fisiologia;

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Rossi, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra la prof. Rossi.

Esce il prof. Vitali

Il **prof. Enrico VITALI**, associato del settore scientifico-disciplinare MAT/05–Analisi Matematica, area 01 Scienze Matematiche e Informatiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Didattica dell'analisi per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Vitali, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra il Prof. Vitali.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL 14 DICEMBRE 2005 h.15.30 pag.

**OGGETTO:** 15. Problemi inerenti ai professori di I<sup>^</sup> fascia.

Escono i professori di II<sup>^</sup> fascia. La seduta prosegue con la partecipazione limitata ai professori di ruolo di I<sup>^</sup> fascia.

**Preso d'atto delle Relazioni Scientifiche triennali.**

Hanno presentato al Preside, ai sensi dell'art. 18 del DPR/382/1980, la relazione triennale, sull'attività scientifica nel triennio a fianco di ciascun nominativo indicato, i sottolencati professori di ruolo di I<sup>^</sup> fascia:

La Facoltà ne prende atto e il Preside ricorda che tutta la documentazione è disponibile oltre che presso la Presidenza di Facoltà, anche nei Dipartimenti di appartenenza.

Gianni GILARDI (1999- 2002; 2002- 2005);  
Giuseppe Pastori PARRAVICINI (2002- 2005);  
Carlo Alberto REDI (2002- 2005).

**Preso d'atto della dichiarazione consuntiva dell'attività didattica per l'a.a. 2004-2005**

In successione, la Facoltà unanime prende atto delle dichiarazioni a consuntivo per le attività didattiche nell'a.a. 2004-2005 dei sottoelencati professori di I<sup>^</sup> fascia. Differenze non rilevanti, purché sempre oltre il minimo stabilito per legge, fra preventivo e consuntivo, non costituiscono variazioni sostanziali dell'impegno didattico

Albertini Alessandra  
Balduini Cesare  
Bendiscioli Giorgio  
Bevilacqua Fabio  
Boffi Daniele  
Bonera Gianni  
Bornatici Marino  
Caramella Pierluigi  
Carton Alberto  
Cassinis Giuseppe  
Ciancetti Gianfranco  
Comincioli Valeriano  
Cornalba Maurizio  
Desimoni Giovanni  
Domeneghetti M. Chiara  
Flor Giorgio  
Gandolfi Remo  
Gasperi Giuliano  
Grigolo Aldo  
Massarotti Vincenzo  
Nano Rosanna  
Pacati Franco Davide  
Pellicciari Carlo Ettore

Albini Angelo  
Barni Sergio  
Bernocchi Graziella  
Bignami Giovanni  
Boffi Sigfrido  
Borghi Lidia  
Borsa Ferdinando  
Carfora Mauro  
Casella Luigi  
Cella Rino  
Colli Pierluigi  
Conta Claudio  
Cuccia Mariaclara  
Di Giulio Andrea  
Fasola Mauro  
Galbiati Giulia  
Garagna Silvia  
Gilardi Gianni  
Guizzetti Giorgio  
Mattevi Andrea  
Occhipinti Anna  
Pastori Parravicini Giuseppe  
Pesavento Maria

**OGGETTO:** (segue) 15. Problemi inerenti ai professori di I<sup>a</sup> fascia.

Piazzoli Adalberto	Pinelli Tazio
Pozzi Gianni Arrigo	Ranzani Guglielmina
Redi Carlo Alberto	Reguzzoni Emanuele
Riccardi Giovanna	Rigamonti Attilio
Righetti Pierpaolo	Rimini Alberto
Rotondi Alberto	Sacchi Luciano
Spinolo Giorgio	Tazzoli Vittorio
Toma Lucio	Torroni Antonio
Torti Mauro	Toscani Giuseppe
Toselli Mauro	

**Approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2005-2006**

La Facoltà unanime prende atto delle dichiarazioni preventive di impegno per attività didattiche nell'a.a. 2005-2006 dei sottoelencati professori ordinari. Viste le dichiarazioni dei singoli docenti, la Facoltà, per quanto le compete, approva unanime tali impegni. In particolare viene approvata e autorizzata la collaborazione a insegnamenti di altre Facoltà, nonché la partecipazione quali docenti a Scuole di specializzazione di altre Facoltà per coloro che hanno esplicitamente indicato tali impegni.

L'originale di ciascuna dichiarazione viene inviato all'Ufficio competente; copia della stessa è inserita nel fascicolo personale ed è disponibile per consultazione presso la Segreteria di Presidenza della Facoltà.

Albertini Alessandra	Albini Angelo
Balduini Cesare	Barni Sergio
Bendiscoli Giorgio	Bernocchi Graziella
Bevilacqua Fabio	Bignami Giovanni F.
Boffi Daniele	Boffi Sigfrido
Bonera Gianni	Borghi Lidia
Bornatici Marino	Borsa Ferdinando
Caramella Pierluigi	Carfora Mauro
Carton Alberto	Casella Luigi
Cassinis Giuseppe	Cella Rino
Ciancetti Gianfranco	Colli Pierluigi
Comincioli Valeriano	Conta Claudio
Cornalba Maurizio	Cuccia Mariaclara
Desimoni Giovanni	Di Giulio Andrea
Domeneghetti M. Chiara	Fasola Mauro
Flor Giorgio	Galbiati Giulia
Galizzi Alessandro	Gandolfi Remo
Garagna Silvia	Gasperi Giuliano
Gilardi Gianni	Giulotto Elena
Grigolo Aldo	Guizzetti Giorgio
Massarotti Vincenzo	Mattevi Andrea
Messiga Bruno	Nano Rosanna
Occhipinti Anna	Pacati Franco Davide

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.**OGGETTO:** (segue) 15. Problemi inerenti ai professori di I<sup>^</sup> fascia.

Pastori Parravicini Giuseppe  
Pesavento Maria  
Pinelli Tazio  
Pozzi Gianni Arrigo  
Ratti Sergio Peppino  
Reguzzoni Emanuele  
Rigamonti Attilio  
Rimini Alberto  
Sacchi Luciano  
Tazzoli Vittorio  
Torrioni Antonio  
Toscani Giuseppe  
Vidari Giovanni

Pellicciari Carlo Ettore  
Piazzoli Adalberto  
Pirola Gian Pietro  
Ranzani Guglielmina  
Redi Carlo Alberto  
Riccardi Giovanna  
Righetti Pierpaolo  
Rotondi Alberto  
Spinolo Giorgio  
Toma Lucio  
Torti Mauro  
Toselli Mauro

**Istanze**

Esce il prof. Albini.

Il **prof. Angelo ALBINI**, ordinario del settore scientifico-disciplinare CHIM/06-Chimica organica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento, oltre le ore di impegno didattico complessivo previsto dalla legge, dei seguenti insegnamenti:

- Didattica della chimica organica (mod. I);
- Didattica della chimica organica (mod. II)

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Albini, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra il prof. Albini.

Il **prof. Fabio BEVILACQUA**, straordinario del settore scientifico-disciplinare FIS/08-Didattica e storia della fisica, area 02 Scienze Fisiche, chiede il nulla osta al conferimento ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, dell'insegnamento di storia della fisica II, per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Bevilacqua, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue) 15. Problemi inerenti ai professori di I<sup>^</sup> fascia.

Esce la prof. Borghi

La **prof. Lidia BORGHI**, ordinario del settore scientifico-disciplinare FIS/08-Didattica e storia della fisica, area 02 Scienze Fisiche, chiede il nulla osta al conferimento dei seguenti insegnamenti:

- Didattica del laboratorio di fisica;
- Laboratorio di nuove Tecnol. per l'insegnamento della Fisica A;
- Laboratorio di nuove Tecnol. per l'insegnamento della Fisica B

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Borghi, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra la prof. Borghi.

La **prof. Mariacarla CUCCIA**, straordinario del settore scientifico-disciplinare MED/04, Patologia Generale, Area 06 Scienze Mediche chiede il nulla osta al conferimento degli insegnamenti di:

- Didattica della Genetica
- Laboratorio didattico di Genetica

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Cuccia, esprime unanime, per quanto di competenza, parere favorevole.

Esce il prof. Fabbrizzi.

Il **prof. Luigi FABBRIZZI**, ordinario del settore scientifico-disciplinare CHIM/03-Chimica generale ed inorganica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Didattica della chimica generale ed inorganica per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Fabbrizzi, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra il prof. Fabbrizzi.

Esce il prof. Ferloni.

Il **prof. Paolo FERLONI**, ordinario del settore scientifico-disciplinare CHIM/02-Chimica Fisica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell' insegnamento di Storia della Chimica, per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Ferloni, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue) 15. Problemi inerenti ai professori di I<sup>^</sup> fascia.

Il **prof. Paolo FERLONI**, ordinario del settore scientifico-disciplinare CHIM/02-Chimica Fisica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Chimica Fisica per i beni culturali per l'a.a. 2005/2006, presso la Facoltà di Lettere e Filosofia di questo Ateneo ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Ferloni, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra il prof. Ferloni.

Esce il prof. Magistris.

Il **prof. Aldo MAGISTRIS**, ordinario del settore scientifico-disciplinare CHIM/02-Chimica fisica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Didattica della chimica fisica (mod. I), per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Magistris, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra il prof. Magistris.

Esce la prof. Nano.

La **prof. Rosanna NANO**, ordinario del settore scientifico-disciplinare BIO/06- Anatomia Comparata e Citologia, area 05 Scienze Biologiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Biologia per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola di Specializzazione in Fisica sanitaria della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Milano, ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Nano, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra la prof. Nano.

Esce la prof. Pesavento

La **prof. Maria PESAVENTO**, ordinario del settore scientifico-disciplinare CHIM/01-Chimica analitica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di La chimica e l'ambiente, per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dalla prof. Pesavento, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra la prof. Pesavento

Il **prof. Eugenio REGAZZINI**, ordinario del settore scientifico-disciplinare MAT/06- Probabilità e Statistica matematica, area 01 Scienze Matematiche e Informatiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Elementi di Statistica presso la facoltà di Ingegneria di questo Ateneo, ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** (segue) 15. Problemi inerenti ai professori di I<sup>^</sup> fascia.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Regazzini, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Il **prof. Carlo RUBBIA**, ordinario del settore scientifico-disciplinare FIS/01, Fisica Sperimentale, Area 02 Scienze Fisiche, chiede di poter usufruire di un congedo **per motivi di studio** ai sensi dell'art.17 del DPR 382/1980 per il periodo dall'01.01.2006 al 31.10.2006 per poter svolgere attività di ricerca il CERN (Centro Europeo per le Particelle Elementari) di Ginevra per seguire attività di ricerca relative agli esperimenti ICARUS and WARP.

La Facoltà, sentito il Consiglio Didattico di Scienze e Tecnologie Fisiche esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Il **prof. Francesco SARTORI**, ordinario del settore scientifico-disciplinare BIO/07-Ecologia, area 05 Scienze Biologiche, chiede il nulla osta al conferimento dei seguenti insegnamenti:

- Didattica della botanica;

- Laboratorio didattico di botanica

per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tali insegnamenti non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Sartori, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Escono i proff. Domeneghetti e Tazzoli.

Il **prof. Vittorio TAZZOLI**, ordinario del settore scientifico-disciplinare GEO/06-Mineralogia, area 04 Scienze della Terra, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Introduzione ai Geomateriali per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Tazzoli, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientrano i proff. Domeneghetti e Tazzoli.

Esce il prof. Toma.

Il **prof. Lucio TOMA**, ordinario del settore scientifico-disciplinare CHIM/06-Chimica organica, area 03 Scienze Chimiche, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di Biomolecole per l'a.a. 2005/2006, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

La Facoltà, tenuto conto che l'espletamento di tale insegnamento non compromette in alcun modo l'attività didattica svolta dal prof. Toma, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra il prof. Toma.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTA' DEL **14 DICEMBRE 2005** h.15.30 pag.

**OGGETTO:** 16. Varie ed eventuali.

| Nulla da discutere.

Esaurito l'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 18.40.

**Il presente verbale è stato approvato con voto unanime dalla Facoltà nella seduta del ...  
..... 2006, ore 15,30.**