

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

(a) In aspettativa, ai sensi dell'art. 13, DPR 382/1980

P. = PRESENTE

A.G. = ASSENTE GIUSTIFICATO

A. = ASSENTE

OGGETTO: Presenze

PROFESSORI ASSOCIATI

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

38	GHIGNA PAOLO	X						
39	GIUSTI CARLOTTA		X					
40	IADAROLA PAOLO	X						
41	LICCHELLI MAURIZIO		X					
42	LUALDI ALBERTO	X						
43	MAGGI LUIGINO	X						
44	MARABELLI FRANCO	X						
45	MARINONE ALBINI FRANCA	X						
46	MARZUOLI ANNALISA	X						
47	MELLA MARIELLA	X						
48	MELLERIO GIORGIO	X						
49	MIGLIETTA FRANCESCO	X						
50	MIHICH LUIGI	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

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.	ALBERTI GIANCARLA	X			42.	MAGISTRETTI JACOPO	X		
2.	ALTIERI SAVERIO			X	43.	MALCEVSCHI SERGIO			X
3.	ASTOLFI PAOLA	X			44.	MANCIN NICOLETTA	X		
4.	ATTOLINI CARMEN	X			45.	MARZATICO FULVIO	X		
5.	BALDI MARCO			X	46.	MEISINA CLAUDIA		X	
6.	BALESTRAZZI ALMA		X		47.	MILANO ANNA			X
7.	BELLANI VITTORIO	X			48.	MINETTI GIAMPAOLO	X		
8.	BIELLA GERARDO	X			49.	MONZANI ENRICO		X	
9.	BIESUZ RAFFAELA			X	50.	NARDI PIETRO ANGELO		X	
10	BINI MARCELLA	X			51.	NEGRI MATTEO	X		
11	BISCALDI GIANFRANCA			X	52.	PALLAVICINI PIERSANDRO		X	
12	BOCA GIANLUIGI			X	53.	PASINI DARIO			X
13	BONDIOLI CRISTIANA		X		54.	PAVAN GIANNI	X		
14	BOTTA LAURA	X			55.	PERNAZZA LUDOVICO	X		
15	BOTTONE MARIA GRAZIA		X		56.	PILLA GIORGIO			X
16	BRANDONE ALBERTO			X	57.	PRIGIONI CLAUDIO		X	
17	BRUSONI MAURA		X		58.	PULVIRENTI ADA	X		
18	CALLEGARI ATHOS	X			59.	QUADRELLI PAOLO	X		
19	CALVIO CINZIA		X		60.	REBAY GISELLA	X		
20	CAPSONI DORETTA	X			61.	RICCARDI CRISTINA	X		
21	CARBONE RAFFAELLA	X			62.	RONCHI LUIGI AUSONIO	X		

22	CARUGO OLIVIERO ITALO			X	63.	SACCHI ELISA			X
23	COMINCINI SERGIO	X			64	SALMISTRARO FRANCO			X
24	CURTI DANIELA		X		65	SALVARANI FRANCESCO		X	
25	de BARI ANTONIO	X			66.	SAVINO ELENA		X	
26	DELLA CROCE LUCIA		X		67.	SCONFIETTI RENATO			X
27	DOSSENA MAURIZIA	X			68.	SEPPI CLAUDIO	X		
28	FAGNONI MAURIZIO			X	69.	STURINI MICHELA		X	
29	FALOMO BERNARDUZZI LIDIA	X			70.	TAGLIETTI ANGELO		X	
30	FENOGLIO CARLA	X			71.	TORELLI ALBERTO			X
31	FREDIANI PAOLA	X			72.	TORRE PAOLA	X		
32	GALINETTO PIETRO			X	73.	TOSI SOLVEIG			X
33	GARLASCHELLI LUIGI	X			74.	VIOLANI CARLO		X	
34	GIGLI BERZOLARI FRANCESCA	X			75.	VITULO PAOLO			X
35	GIULOTTO ENRICO			X	76.	ZANONI GIUSEPPE			X
36	GROPPALI RICCARDO			X	77.	ZEMA MICHELE	X		
37	GUGLIELMINETTI MARIA LIDIA			X					
38	GUGLIELMINO CARMELA			X					
39	INTROZZI GIANLUCA			X					
40	LAMBIASE SIMONETTA		X						
41	MACCHIAVELLO CHIARA			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

OGGETTO: Presenze**RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI**

N.	COGNOME E NOME	P.	A.G.	A.
1.	ALTARELLI IRENE		X	
2.	ANGIONI SIMONE			X
3.	ASSANELLI GIULIO			X
4.	BALDELLI FEDERICA	X		
5.	BASSAN NICOLA	X		
6.	BEGNAMINI ANNAMARIA	X		
7.	BELGIOVINE CRISTINA			X

8.	BERTANI MATTEO	X		
9.	BERTONE RAUL			X
10.	BRAMBILLA ALICE	X		
11.	CALISTO ROBERTO	X		
12.	CANNIZZO ELVIRA STEFANIA			X
13.	CASELLA CLAUDIO			X
14.	CASELLA MARCO			X
15.	CAVAGNA MARIA CHIARA			X
16.	CERESA FRANCESCO		X	
17.	CIPOLLA MAURO			X
18.	CURATOLO VITO			X
19.	FERRARI EMANUELE	X		
20.	FRANZOI ALESSANDRO	X		
21.	GIORGIO ELISA			X
22.	GRUGNI VIOLA			X
23.	LAURICELLA CALOGERO	X		
24.	LUCIA GIUSEPPE		X	
25.	LUNGHY FABIO			X
26.	MANZINI SIMONE			X
27.	MILAZZO LUCA			X
28.	MORGANTI MICHELANGELO		X	
29.	MORO GIOVANNI			X
30.	PALMERO ALESSIO		X	
31.	PALUMBO SILVIA			X
32.	PASI FRANCESCA			X
33.	PASINI MONICA PATRIZIA			X
34.	REHO MARCO			X
35.	REMUS MARZIO	X		
36.	SALGARO FEDERICO			X
37.	SCIETTI LUIGI	X		
38.	TIBERTI ROCCO	X		
39.	ZAMBUTO FRANCESCO			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. Lucio TOMA**; funge da segretario il **prof. Lucio Andreani**.

OGGETTO: Ordine del giorno

In seguito a regolare convocazione, oggi **GIOVEDÌ 9 Novembre 2006**, alle ore **15.00**, 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. Istanze degli studenti.
3. Cultori della materia.
4. Programmazione didattica.
5. Utilizzo risorse per la didattica (supplenze, professori a contratto e coadiutori alla didattica).
6. Budget di Facoltà
7. Proposta di istituzione di due posti di ricercatore nell'area 02 (Scienze Fisiche) e di due posti di ricercatore nell'area 04 (Scienze della Terra)
8. Provvedimenti per gli insegnamenti. (*)
9. Problemi inerenti ai ricercatori (*)
 - Proposta di indizione di procedure di valutazione comparativa per 2 posti di ricercatore di ruolo nell'area 02 (Scienze Fisiche) e 2 posti di ricercatore di ruolo nell'area 04 (Scienze della Terra) (°);
 - approvazione Relazioni Scientifiche triennali;
 - approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2006-2007;
 - istanze
10. 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. 2005-2006;
 - approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2006-2007;
 - istanze.
11. 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. 2005-2006;
 - approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2006-2007;
 - istanze.
12. Varie ed eventuali.

(*) Con partecipazione limitata alle categorie interessate

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. 7**OGGETTO:**1. Comunicazioni.

Il Preside comunica che:

- Ha provveduto a nominare la Prof. Graziella Bernocchi quale Preside Vicario. Il Preside ringrazia sentitamente la Prof. Bernocchi per la sua disponibilità.
- I proff. Bignami e Goggi sono stati trasferiti presso l'Istituto Universitario di Studi Superiori (IUSS) a decorrere dall'1/11/2006.
- La dott. Laura Botta entra a far parte del Consiglio di Facoltà, essendo stata nominata ricercatore confermato per il settore BIO/09 a decorrere dall'1/11/2006.
- Il Prof. Massimo Setti, già ricercatore di questa Facoltà, ha preso servizio in qualità di Professore Associato del settore GEO/09 a decorrere dall'1/11/2006.
- Il Regolamento Generale di Ateneo prevede che le Commissioni di Facoltà decadano con la scadenza del mandato del Preside. Nella prossima seduta si provvederà formalmente al rinnovo delle stesse che, ove necessario, potranno tuttavia nel frattempo operare in regime di prorogatio.
- Su segnalazione di alcuni Presidenti di Consigli Didattici, ha provveduto a fare richiesta alla Divisione Servizi Generali, Strumentali e Logistici di un adeguato numero di toghe da utilizzare, ove si ritenga opportuno, nel corso delle sedute di laurea, o in cerimonie ufficiali del nostro Ateneo.

OGGETTO:2. Istanze degli studenti.

Il Preside dà la parola alla signora Annamaria Bignamini, rappresentante degli studenti per il Coordinamento per il Diritto allo Studio, che ribadisce alcune problematiche già precedentemente segnalate. In particolare, lamenta l'assenza di un regolamento didattico di Facoltà, fa presente alcune difficoltà nella compilazione dei piani dei studi *on line*, chiede interventi per evitare le lunghe code alla Segreteria Studenti, segnala la carenza di spazi di studio per gli studenti ed invita a sostenere lo Statuto degli Studenti proposto dalla sua associazione.

Il Preside prende atto di queste segnalazioni, garantendo, per quanto di sua competenza, un interessamento ed un impegno alla soluzione dei problemi proposti.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **9**

OGGETTO:3. Cultori della materia.

Nulla da deliberare.

OGGETTO:4. Programmazione didattica

CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN SCIENZE FISICHE

Il Consiglio Didattico della Classe di Scienze Fisiche unanime ha proposto, nella seduta del 7 Novembre u.s., che l'insegnamento di **Rivelatori di particelle I** (FIS/04, 5 CFU) della laurea specialistica in Scienze Fisiche, affidato al prof. Michele Livan, sia mutuato per l'a.a. **2006/2007** dall'insegnamento di **Complementi di elettromagnetismo e ottica** (FIS/01, 5 CFU) affidato allo stesso. Entrambi gli insegnamenti si riferiscono al II semestre.

La Facoltà unanime approva.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **11**

OGGETTO: 5. Utilizzo risorse per la didattica (supplenze, professori a contratto e coadiutori alla didattica).

Coadiutori alla Didattica

Il Preside comunica di aver ricevuto la seguente proposta:

Corso di laurea triennale e Corso di laurea specialistica afferenti alla Classe di Scienze e Tecnologie Fisiche:

Insegnamento	Incaricato	Ore/ Seminari	Compenso lordo
Lingua Inglese	Montanari Anna	5	387,35

La spesa graverà sul Fondo riserva della Facoltà.

La Facoltà unanime approva.

Il Preside comunica che, entro il termine previsto dal bando emanato per il conferimento del corso integrativo a professori a contratto a titolo retribuito, sono pervenute le domande delle dott. Silvia GENNARI e Cristina TEALDI, assegniste di ricerca presso il Dipartimento di Chimica Fisica, per il corso di "*Lingua Inglese per le Scienze Applicate*", integrativo dell'insegnamento ufficiale di Lingua Inglese, per l'a.a. 2006/2007, rispettivamente per i **corsi di laurea in Scienze Chimiche, Tecnologie Chimiche per l'Ambiente e le Risorse, Fisica e Matematica**, e per il **corso di laurea in Scienze Biologiche**.

Il Preside segnala che il regolamento dei professori a contratto prevede l'incompatibilità fra la titolarità di assegni di ricerca e quella di professore a contratto: pertanto le domande non possono essere prese in considerazione.

Il Preside riferisce che, per le esigenze didattiche della lingua inglese, i Consigli didattici interessati, su istanza della prof. Bendelli, titolare dell'insegnamento, hanno avanzato le seguenti proposte:

[CORSI DI LAUREA TRIENNALI IN SCIENZE CHIMICHE, TECNOLOGIE CHIMICHE PER L'AMBIENTE E LE RISORSE, FISICA E MATEMATICA](#)

Insegnamento	Incaricato	Ore/ Seminari	Compenso lordo
Lingua Inglese	Da definire	28	2.112,65

La Facoltà unanime approva.

[CORSI DI LAUREA TRIENNALI IN SCIENZE BIOLOGICHE](#)

Insegnamento	Incaricato	Ore/ Seminari	Compenso lordo
Lingua Inglese	Da definire	28	2.112,65

La Facoltà unanime approva.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **12****OGGETTO:** 5.(segue) Utilizzo risorse per la didattica (supplenze, professori a contratto e coadiutori alla didattica).

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	18750	1500	11182,15	1500	4567,85
Scienze e Tecnologie Fisiche	9750	0	9550	200	0
Scienze Matematiche	12050	4619,49	7330,51	100	0
Scienze Biologiche	45950	0	43.318,26	2600	31,74
Scienze della Terra	19350	6473,22	7732,90	5000	143,88
Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura	34150	3300	19050	11800	0
Lingua inglese	4000	4000	0	0	0
Fondo riserva lingua inglese S.A.	5000	0	5000	0	0
Fondo riserva Facoltà	6284,25	0	2090,73	0	4193,52
TOTALI	155.284,25	19.892,71	105.254,55	21.200,00	8.936,99

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

OGGETTO: 6. Budget di Facoltà.

Il Preside ricorda che il Budget di Facoltà alla data odierna ammonta ad un totale di 342 punti, cui vanno aggiunti i 26 punti del Budget del Senato Accademico riservati alle chiamate di docenti di elevata qualificazione scientifica.

Pertanto, la Facoltà dispone ampiamente delle risorse necessarie per l'istituzione dei posti di ricercatore e per le relative procedure di valutazione comparativa di cui ai punti 7 e 9 dell'odierno ordine del giorno.

OGGETTO:7. Proposta di istituzione di due posti di ricercatore nell'area 02 (Scienze Fisiche) e di due posti di ricercatore nell'area 04 (Scienze della Terra)

PROPOSTE DI ISTITUZIONE POSTI DI RICERCATORE

AREA 02, SCIENZE FISICHE

Prende la parola il prof. Pacati per riferire quanto emerso, relativamente a questo punto, nella seduta del Consiglio Didattico di Scienze e Tecnologie Fisiche del 7 Novembre 2006, su parere conforme dei Dipartimenti interessati.

E' stata ravvisata la necessità di istituire due posti di ruolo di ricercatore nell'area 02, sulla base delle seguenti

motivazioni:

Nell'ambito del Dipartimento di Fisica Nucleare e Teorica, in concorso con la locale Sezione dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), sono attivi da lungo tempo alcuni gruppi di ricerca sperimentali affermati internazionalmente che operano nel campo della fisica delle particelle elementari. Nel 2007, con l'entrata in funzione del Large Hadron Collider del CERN, alla cui sperimentazione il Dipartimento partecipa molto attivamente, tali attività avranno ancora maggiore impulso e sviluppo e quindi necessitano di essere sostenute e rafforzate. Da tempo non vengono immessi in ruolo ricercatori con competenze in questo campo della Fisica. Vi è quindi una forte motivazione per l'istituzione di un nuovo posto di ricercatore nel settore scientifico disciplinare FIS/04 (Fisica Nucleare e Subnucleare) al fine sia di infondere nuove forze nell'ambito delle ricerche sperimentali del Dipartimento, sia di mantenere attivi in futuro tutti gli insegnamenti di carattere nucleare e subnucleare a fronte di avvenuti e previsti pensionamenti di docenti del settore o di settori affini.

Inoltre, sempre in riferimento alle esigenze scientifiche e didattiche della Facoltà e a quelle del Dipartimento di Fisica Alessandro Volta viene sottolineato che il gruppo di Didattica e Storia della Fisica è da molti anni impegnato in ricerche che riguardano in particolare la realizzazione di proposte didattiche per l'insegnamento della Fisica a livello pre - universitario e la preparazione degli insegnanti, acquisendo un ruolo significativo sul piano internazionale. I suoi membri fanno parte delle principali associazioni internazionali del settore e negli ultimi anni per tre volte la Presidenza della Sessione di Storia e Didattica del Convegno SIF è stata affidata ai componenti del Gruppo, che, attualmente, ha perso tre ricercatori (due Professori Associati per pensionamento, un ricercatore per chiamata su un posto di Professore Ordinario in altra Sede) a fronte di un considerevole aumento dell'impegno richiesto in progetti di ricerca PRIN ed in progetti finanziati dall'Unione Europea.

Per quel che concerne la didattica, al Settore Scientifico Disciplinare FIS/08 fanno capo alcuni insegnamenti della Laurea Triennale, la maggior parte di quelli della Laurea Magistrale in Didattica e Storia della Fisica e molti corsi della SILSIS per le classi 49/A, 38/A e 59/A. Inoltre, nel prossimo Anno Accademico, dovrebbe partire la Laurea Magistrale per l'Insegnamento con un notevole carico didattico ulteriore.

Attualmente, per quanto riguarda gli aspetti più propriamente inerenti alla Didattica della Fisica le forze disponibili sono ridotte ad un Professore Ordinario ed un Professore Associato.

Si ritiene pertanto necessario potenziare il Gruppo con l'assegnazione di un posto di Ricercatore.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **15**

OGGETTO:7. (segue) Proposta di istituzione di due posti di ricercatore nell'area 02 (Scienze Fisiche) e di due posti di ricercatore nell'area 04 (Scienze della Terra)

Sentita la proposta, la Facoltà, dopo breve discussione, condividendo le ragioni addotte dal Consiglio Didattico in Scienze e Tecnologie Fisiche, dichiara all'unanimità il proprio parere favorevole alla istituzione di due posti di ruolo di ricercatore nell'area 02.

PROPOSTE DI ISTITUZIONE POSTI DI RICERCATORE

AREA 04, SCIENZE DELLA TERRA

Prende la parola il prof. Ciancetti per riferire quanto emerso, relativamente a questo punto, nella seduta del Consiglio Didattico di Scienze della Terra dell'8 Novembre 2006., su parere conforme del Dipartimento di Scienze della Terra.

E' stata ravvisata la necessità di istituire due posti di ruolo di ricercatore nell'area 04, sulla base delle seguenti

motivazioni:

Il settore scientifico disciplinare GEO/03 (Geologia Strutturale) in seguito al pensionamento di un PO avvenuto nel 2004, è attualmente costituito da soli 3 docenti di ruolo (1 PO e 2 PA); in particolare, non ha in organico nessun ricercatore, unico tra tutti i settori disciplinari facenti capo alle Scienze della Terra. Il carico didattico assomma a corsi per complessivi 46 CFU, previsti prevalentemente nelle Lauree di primo e secondo livello di Scienze della Terra e Scienze Geologiche, ed in minor misura in quelle della classe in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente ed il Territorio.

Con tale carico didattico, i docenti del settore disciplinare, non potranno più sostenere la notevole attività scientifica che fino ad ora sono riusciti a mantenere, concretizzatasi, tra l'altro, nelle seguenti attività:

- *finanziamento negli ultimi due anni di due progetti Cofin coordinati da docenti della Facoltà afferenti al raggruppamento GEO/03,*
- *esecuzione di diverse ricerche commissionate da industrie o Enti Pubblici (ENI, Edison Gas, Regione Lombardia, Regione Liguria, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia),*
- *realizzazione di corsi di aggiornamento professionale post-laurea (in collaborazione con Ordini dei Geologi, Consiglio Nazionale dei Geologi, Dipartimento della Protezione Civile – Servizio Sismico Nazionale).*

Tra queste ricerche, oltre a quelle tradizionalmente svolte con successo dai ricercatori della facoltà in campo strutturale, si pongono quelle sulla rappresentazione tridimensionale di strutture geologiche di sottosuolo, sulla integrazione tra dati di terreno e di sottosuolo e risultati di modelli sperimentali analogici e numerici nella soluzione di situazioni geologiche complesse: le applicazioni principali si hanno nel campo della esplorazione petrolifera e della valutazione della pericolosità sismica, come testimoniano le numerose collaborazioni e contratti stipulati dal Dipartimento di Scienze della Terra su questi temi con Enti esterni. Tali ricerche, che si sono tra l'altro concretizzate nella creazione presso il Dipartimento di Scienze della Terra di un Laboratorio di Modellistica 3D (<http://manhattan.unipv.it/mod>), si sono fino ad ora fondate prevalentemente sull'attività di personale a tempo definito (borsisti ed assegnisti di ricerca) la cui attività non può più essere prolungata.

Per queste ragioni appare ormai improcrastinabile l'esigenza di dotarsi di almeno un ricercatore del raggruppamento disciplinare GEO/03, in modo da continuare a garantire il mantenimento delle

attività di ricerca, anche quelle stipulate tramite convenzioni, la copertura del carico didattico nelle Lauree di primo e secondo livello, la promozione di un'offerta formativa post-laurea.

OGGETTO:7. (segue) Proposta di istituzione di due posti di ricercatore nell'area 02 (Scienze Fisiche) e di due posti di ricercatore nell'area 04 (Scienze della Terra)

Inoltre, viene segnalato che il settore scientifico disciplinare GEO/04 (Geografia Fisica e Geomorfologia) in seguito al trasferimento di un PO e al pensionamento di un PA (per raggiunti limiti di età) avvenuti nel corrente anno, è attualmente costituito da due soli PA e da un ricercatore non confermato. Il carico didattico, assai impegnativo con oltre 70 CFU, è rappresentato da numerosi corsi relativi alle lauree di primo e secondo livello di Scienze della Terra e Scienze Geologiche Applicate, in quelle della classe di Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura e delle lauree specialistiche in Scienze della Natura. A tale carico si aggiunge l'impegno per l'assistenza allo svolgimento di tesi di laurea e di dottorato.

I docenti del settore disciplinare trovano grandissime difficoltà nel coprire tale carico didattico (anche con l'utilizzo di professori a contratto) e vengono considerevolmente limitati nella loro attività di ricerca che li aveva portati ad ottenere ripetutamente finanziamenti di progetti di rilevante interesse nazionale. Inoltre questo crea notevoli ostacoli agli studi di carattere ambientale richiesti dagli enti locali.

Infine, da qualche anno, sono venute a mancare alcune peculiari competenze, storicamente coltivate presso il nostro Ateneo, nel settore della climatologia e della climatologia applicata. Tali discipline sono fondamentali sia per gli insegnamenti di base che fanno capo al raggruppamento GEO/04, sia per le ricerche in relazione valutazione dell'erosione, alla pericolosità, alla difesa, alla salvaguardia, alla gestione del territorio dai rischi idrogeologici e più generalmente alle implicazioni del clima sull'ambiente. In un contesto come quello attuale di repentini e importanti mutamenti climatici è innegabile l'importanza della climatologia e l'esigenza di continuare queste ricerche.

Sulla base di queste motivazioni il settore scientifico disciplinare GEO/04 esprime l'esigenza di dotarsi di un ricercatore che, oltre a garantire il mantenimento e l'ampliamento delle attività di ricerca, possa dare un contributo alla copertura delle esigenze didattiche sopra descritte.

Sentita la proposta, la Facoltà, dopo breve discussione, condividendo le ragioni addotte dal Consiglio Didattico in Scienze della Terra, dichiara all'unanimità il proprio parere favorevole alla istituzione di due posti di ruolo di ricercatore nell'area 04.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. 17**OGGETTO:**8. Provvedimenti per gli insegnamenti.

Escono gli studenti. La seduta prosegue con la partecipazione limitata ai professori di ruolo di I[^] e di II[^] fascia e ai ricercatori.

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE BIOLOGICHECORSO DI LAUREA INTERFACOLTÀ IN BIOTECNOLOGIE

- **ETICA – CORSO A/ CORSO B (4 CFU) - settore scientifico-disciplinare BIO/18 - Genetica, area 05 Scienze biologiche**
- **BIOETICA E BIOSICUREZZA (4 CFU) - settore scientifico-disciplinare BIO/18 - Genetica, area 05 Scienze biologiche**

Preliminarmente il Preside ricorda che nella seduta del 25 Ottobre u.s., in riferimento agli insegnamenti messi all'albo per il conferimento delle supplenze e dei contratti, per i corsi di Etica (corso A e B) per la laurea in Scienze Biologiche e Bioetica e Biosicurezza per la laurea in Biotecnologie, erano pervenute le istanze della dott. Galvagni e del dott. Lodigiani. In quella circostanza, si stabilì di rinviare l'esame dei titoli dei candidati nella successiva seduta di Facoltà.

Si è reso quindi necessario procedere ad un esame comparativo dei titoli dei due candidati per poter decidere l'attribuzione degli insegnamenti, al quale hanno provveduto, su mandato del Consiglio di Facoltà, i proff. Cesare BALDUINI, Alessandro CODA e Ornella PASTORIS, che hanno esaminato i titoli prodotti dai candidati, attribuendo a ciascuno i punteggi riportati nelle schede allegate al presente verbale (**rispettivamente Allegato A –dott. Lodigiani e Allegato B-dott.ssa Galvagni**).

Il Preside ricorda che i contratti devono essere stipulati con studiosi od esperti di comprovata qualificazione professionale e scientifica che non siano dipendenti 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;

OGGETTO:8.(segue) Provvedimenti per gli insegnamenti.

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

Vengono illustrati i titoli scientifici e didattici del dott. Lodigiani:

GIOVANNI LODIGIANI: Il dott. Lodigiani ha conseguito i seguenti titoli:

- Laurea in Scienze Politiche (indirizzo politico-sociale)
- Laurea in Filosofia (indirizzo storico-filosofico)
- Licenza in Teologia Morale (equip. con Decreto M.I.U.R. Laurea Lettere e Filosofia)

Sta terminando il Dottorato in Teologia Morale.

Il dott. Lodigiani è membro del Comitato di Bioetica dell'I.R.C.C.S. Policlinico "San Matteo" di Pavia e del Comitato Scientifico della "Scuola di Etica" dell'Almo Collegio Borromeo di Pavia (Corsi riconosciuti dall'Università di Pavia)

Attività didattica

Il dott. Lodigiani ha svolto la seguente attività didattica:

- Teologia morale fondamentale e speciale C/O Corsi Teologici - Seminario Vescovile - Pavia
- Etica e bioetica, Corso di Laurea in Scienze infermieristiche ed ostetriche - Università di Pavia (Recupero crediti) A.A. 2004-05
- Principi di etica , Corso di Laurea in Scienze infermieristiche ed ostetriche - Laurea triennale – dall'A.A. 2004-05 Università di Pavia
- Etica Fac. Scienze infermieristiche ed ostetriche - Laurea specialistica – A.A. 2004-05 Università di Pavia

Il dott. Lodigiani è Cultore della materia nel settore scientifico disciplinare IUS/20.

Ha inoltre tenuto i seguenti corsi di formazione:

- il Distretto Scolastico 95 – Pavia Chi è l'uomo?" Antropologia trasversale A.S. 2002-2003
"Introduzione generale alla bioetica" A.S. 2002-2003
- "Etica, economia e sviluppo sostenibile" A.S. 2003-2004

Attività scientifica è documentata da 7 Pubblicazioni e 2 Recensioni.

Vengono illustrati i titoli scientifici e didattici della dott. Galvagni:

LUCIA GALVAGNI: la dott. Galvagni si è laureata il 24 Ott. '95 in Filosofia (indirizzo etico-giuridico) presso l'Università Cattolica di Milano. Successivamente ha seguito un Corso di Perfezionamento in Bioetica (Università degli Studi di Milano - H S. Raffaele). Nel maggio 2004 ha conseguito il Dottorato in "Bioetica e sperimentazioni cliniche in oncologia" presso l'Università degli Studi di Genova. Continua tuttora ad occuparsi degli aspetti etico - giuridici delle biotecnologie.

OGGETTO:8.(segue) Provvedimenti per gli insegnamenti.

Esperienze professionali

- 1996.1998 Collaborazione con il Dipartimento di Genetica dell'Università degli Studi di Pavia (Prof. L. De Carli); Componente del Comitato Etico Provinciale della Provincia Autonoma di Trento
- 1996 Componente della Commissione ministeriale "Sperimentazione genetica e clonazione" (marzo-giugno 1997; comm. istituita con d.m. del 19/3/1997)
- 1997 Collaborazione con il Dipartimento di Medicina Legale e Sanità Pubblica di Varese (Pavia 2), per la ricerca "Il ruolo della consulenza etica: nuove questioni e nuove risposte etiche e deontologiche nelle strutture sanitarie pubbliche"
- Sett.1998-dic.2004 Ricercatrice di bioetica presso l'Istituto Trentino di Cultura (Trento)
- Dal 2003 Componente della Commissione di Bioetica dell'Ordine dei Medici della Provincia di Trento
- Aprile-sett.'05 Collaborazione con l'Istituto Trentino di Cultura e l'Istituto Agrario di S. Michele all'Adige, per il progetto EcoGenEtic.Com, dedicato allo studio degli aspetti etici, sociali e comunicativi delle biotecnologie
- Ottobre '05-marzo '06 Borsa di studio dell'Istituto Trentino di Cultura per un semestre di studio e ricerca presso un'istituzione di ricerca estera (Center for Clinical Bioethics, Georgetown University, Washington DC, USA)
- Giugno-dic.'06 Collaborazione con l'Istituto Trentino di Cultura – Centro per le Scienze Religiose al progetto "Aspetti etici della discussione sulla natura umana"

Attività didattiche, partecipazioni a seminari e convegni

- Dal maggio 1996 Partecipazione a cadenza annuale al *Seminaire International d'Ethique Clinique* (Lille, Francia, 1996; Lugano, Svizzera, 1998; Dinant, Belgio, 1999; Aix-en-Provence, Francia, 2000; Trento, 2001)
- Dal 1998 Attività didattiche e formative per operatori sanitari e sociali su temi di etica e di bioetica clinica (Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari di Trento; Ordine dei Medici della Provincia di Trento; Istituto Regionale di Studi e Ricerca Sociale, Trento)
- Dall'a.a.'99-'00 Docente di Bioetica presso il Corso Superiore di Scienze Religiose di Trento
- Novembre '03 Relatrice alla tavola rotonda sul disegno di legge n. 1514 sulla procreazione assistita, "Tecnologie per la fecondazione assistita: aspetti medici, etici, giuridici e politici" – Facoltà di Sociologia dell'Università degli Studi di Trento
- Aprile 2004 Relatrice al seminario "La pillola del giorno dopo: questioni etiche, giuridiche e deontologiche", organizzato presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Trento, all'interno del "Progetto Biodiritto"
- Novembre 2004 Seminario "Le direttive anticipate di trattamento" – Progetto Biodiritto, Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Trento
- Marzo 2005 Relazione "La salute: ma cos'è?" – Progetto Biodiritto, Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Trento
- Aprile-maggio '05 Relazioni e conferenze in dibattiti organizzati in merito alla legge 40/2004, *Norme in materia di Procreazione Medicalmente Assistita* (in vista del referendum abrogativo indetto per il giugno 2005)

OGGETTO:8.(segue) Provvedimenti per gli insegnamenti.

Attività scientifica

L'attività scientifica della dott. Galvagni è testimoniata da 16 pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali e da 2 poster e comunicazioni orali:

Dopo approfondito esame comparativo da parte della Commissione e su proposta dei suoi componenti, il Consiglio di Facoltà, pur riconoscendo che entrambi i candidati hanno presentato un curriculum di indubbio valore, dichiara vincitrice della selezione per il conferimento dell'insegnamento la dott. Galvagni e delibera pertanto con voto unanime di assegnare alla dott. Lucia GALVAGNI, nata a Rovereto (TN) il 08/08/1971, residente a Roverto (TN), Via Unione, 15-C.F.GLVLCU71M48H612D gli insegnamenti di:

- **ETICA – CORSO A (2 CFU), Corso di Laurea triennale in Scienze Biologiche**, per l'a.a. 2006/2007, **per contratto di prestazione d'opera intellettuale**, il cui compenso è fissato in € **700,00 =**;
- **ETICA – CORSO B (2 CFU), Corso di Laurea triennale in Scienze Biologiche**, per l'a.a. 2006/2007, **per contratto di prestazione d'opera intellettuale**, il cui compenso è fissato in € **700,00 =**;
- **BIOETICA E BIOSICUREZZA(4 CFU) Corso di Laurea triennale in Biotecnologie**, per l'a.a. 2006/2007, **per contratto di prestazione d'opera intellettuale**, il cui compenso è fissato in € **2.000,00 =(*)**.

(*) La relativa spesa graverà sul budget del corso di laurea interfacoltà in Biotecnologie.

Viene quindi presa in esame la **situazione per la copertura di insegnamenti per l'a.a. 2006/2007** per i quali si è proceduto alla relativa messa all'albo.

CLASSE 6/S – BIOLOGIA

CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN NEUROBIOLOGIA

MODELLI DEI SISTEMI NEUROBIOLOGICI (4 CFU) - settore scientifico disciplinare BIO/09-Fisiologia, area 05 Scienze Biologiche

E' stato dato pubblico avviso della possibilità di coprire tale insegnamento ai sensi dell'art. 12 della legge 341/1990.

Tale insegnamento nell'a.a. 2005/2006 è stato tenuto dal prof. Egidio D'Angelo ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

Nei termini previsti è pervenuta la domanda del prof. Egidio D'ANGELO, straordinario nel settore scientifico-disciplinare BIO/09-Fisiologia presso la Facoltà di Farmacia dell'Università di Parma, entro i limiti dell'impegno orario previsto dalla legge.

Viene pertanto proposto di conferire l'insegnamento di **MODELLI DEI SISTEMI NEUROBIOLOGICI (4 CFU)** per l'a.a. **2006/2007** al prof. Egidio D'ANGELO, straordinario presso la Facoltà di Farmacia di questa Università nel settore scientifico-disciplinare BIO/09-Fisiologia, area 05 Scienze Biologiche, ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, **a titolo gratuito**, entro i limiti dell'impegno orario previsto dalla legge, trattandosi di disciplina appartenente allo stesso settore scientifico-disciplinare.

La Facoltà unanime approva.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **21**

OGGETTO:8.(segue) Provvedimenti per gli insegnamenti.

CORSO DI STUDIO INTERFACOLTÀ IN BIOTECNOLOGIE

BIOLOGIA DELLE CELLULE STAMINALI (3 CFU) (SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/05-ZOOLOGIA , AREA 05 SCIENZE BIOLOGICHE

E' stato dato pubblico avviso della possibilità di coprire tale insegnamento ai sensi dell'art. 12 della legge 341/1990.

Tale insegnamento nell'a.a. 2005/2006 è stato tenuto per affidamento ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990 dal prof. Carlo Alberto Redi, che, essendo stato posto in aspettativa, non può svolgere attività didattica.

Nei termini previsti per la presentazione delle domande di supplenza è pervenuta la sola domanda del prof. Maurizio ZUCCOTTI, associato del settore scientifico disciplinare BIO/17, Istologia, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Parma, entro i limiti dell'impegno orario previsto dalla legge.

Viene pertanto proposto di conferire l'insegnamento di BIOLOGIA DELLE CELLULE STAMINALI (3 CFU) per l'a.a. **2006/2007** al prof. Maurizio ZUCCOTTI, associato presso la Facoltà di Scienze mm. ff. nn. dell'Università di Parma nel settore scientifico-disciplinare BIO/17 -Istologia, area 05 Scienze Biologiche, ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990, **a titolo gratuito**, entro i limiti dell'impegno orario previsto dalla legge, trattandosi di disciplina appartenente a settore scientifico-disciplinare affine.

La Facoltà unanime approva.

Viene ora presa in esame la domanda presentata per l'attribuzione di insegnamento mediante stipula di contratto.

CLASSE 45/S – MATEMATICA

CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN MATEMATICA

STORIA DELLA MATEMATICA, (4 CFU) - (SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MAT/04 – MATEMATICHE COMPLEMENTARI, AREA 01 SCIENZE MATEMATICHE ED INFORMATICHE

E' stato dato pubblico avviso della possibilità di coprire tale insegnamento ai sensi dell'art. 12 della legge 341/1990 e in subordine per contratto.

Tale insegnamento nell'a.a. 2005/2006 è stato tenuto dal prof. Mario Ferrari nell'ambito del suo carico didattico istituzionale.

Nei termini previsti per la presentazione delle domande di supplenza non è pervenuta nessuna domanda. 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. Mario FERRARI, già professore associato del settore MAT/04 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 C)**.

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 **STORIA DELLA**

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **22****OGGETTO:**8.(segue) Provvedimenti per gli insegnamenti.

MATEMATICA (4 CFU) per l'a.a. **2006/2007**, per **contratto di prestazione d'opera intellettuale**, il cui compenso è fissato in € **100,00** al prof. Mario FERRARI, nato a Livraga, il 14.10.1936, residente a Lissone (MI), Via Lecco, 35, C.F. FRRMRA36R14E627X.

Il Preside fa presente che è necessario provvedere, mediante supplenza alla copertura degli insegnamenti rientranti nel carico didattico istituzionale del prof. BIGNAMI che si è trasferito presso lo IUSS, in quanto si è verificato che non vi è alcuna disponibilità da parte dei docenti e dei ricercatori della Facoltà a svolgere tali insegnamenti.

Viene quindi presentata da parte del Consiglio Didattico competente la seguente proposta:

[CLASSE 25 - SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE](#)

[CLASSE 20/S – FISICA](#)

Insegnamento	Settore s.d.	CFU (1 = 8 h)	Corso di studio	Modalità di copertura		Retribuzione	
				Supplenza	Contratto	SI'	NO
Introduzione All'Astronomia	FIS/05	5	Laurea Triennale in Fisica	X	X		X
Astronomia	FIS/05	5	Laurea Specialistica in Scienze Fisiche (LS)	X	X		X

La Facoltà unanime approva la copertura dei suddetti insegnamenti mediante messa all'albo.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

OGGETTO:9. Problemi inerenti ai ricercatori.

PROPOSTA DI INDIZIONE DI PROCEDURE DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER 2 POSTI DI RICERCATORE DI RUOLO NELL'AREA 02 (SCIENZE FISICHE) E 2 POSTI DI RICERCATORE DI RUOLO NELL'AREA 04 (SCIENZE DELLA TERRA) (°);

In base a quanto deliberato al punto 7) dell'ordine del giorno relativamente all'istituzione di posti di ruolo di ricercatore nelle aree 02 Scienze Fisiche e Informatiche e 04 Scienze della Terra, constatato che:

- i Consigli Didattici di Scienze e Tecnologie Fisiche e di Scienze della Terra, su parere conforme dei Dipartimenti interessati, intendono proporre alla Facoltà di indire procedure di valutazione comparativa per posti di ricercatore,
- la Facoltà ha verificato la disponibilità delle risorse,

vengono prese in esame le singole proposte in riferimento a ciascun settore scientifico disciplinare di seguito indicato:

FIS/04 – FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE

Il Preside pone in votazione la proposta di bandire per tale posto una procedura di valutazione comparativa:

- presenti e votanti: n. 142
- maggioranza richiesta: n. 124
- favorevoli: n. 142
- contrari: n. 0
- astenuti: n. 0

La proposta è approvata all'unanimità e pertanto con la maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto.

Sulla base di quanto sopra deliberato, viene all'unanimità approvato il seguente:

BANDO PER UNA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER UN POSTO DI RICERCATORE DEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/04 (FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE)

Divieto di partecipazione

Sono esclusi i professori universitari di ruolo di I fascia, di II fascia e i ricercatori inquadrati nello stesso settore scientifico-disciplinare.

Numero massimo di pubblicazioni scientifiche

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

La prova accerterà la conoscenza della lingua inglese.

OGGETTO: (segue)9. Problemi inerenti ai ricercatori.

FIS/08 – DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA

Il Preside pone in votazione la proposta di bandire per tale posto una procedura di valutazione comparativa:

- presenti e votanti: n. **142**
- maggioranza richiesta: n. **124**
- favorevoli: n. **142**
- contrari: n. **0**
- astenuti: n. **0**

La proposta è approvata all'unanimità e pertanto con la maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto.

Sulla base di quanto sopra deliberato, viene all'unanimità approvato il seguente:

BANDO PER UNA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER UN POSTO DI RICERCATORE DEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/08 (DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA)

Divieto di partecipazione

Sono esclusi i professori universitari di ruolo di I fascia, di II fascia e i ricercatori inquadrati nello stesso settore scientifico-disciplinare.

Numero massimo di pubblicazioni scientifiche

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

La prova accerterà la conoscenza della lingua inglese.

GEO/03 – GEOLOGIA STRUTTURALE

Il Preside pone in votazione la proposta di bandire per tale posto una procedura di valutazione comparativa:

- presenti e votanti: n. **142**
- maggioranza richiesta: n. **124**
- favorevoli: n. **142**
- contrari: n. **0**
- astenuti: n. **0**

La proposta è approvata all'unanimità e pertanto con la maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto.

OGGETTO: (segue)9. Problemi inerenti ai ricercatori

Sulla base di quanto sopra deliberato, viene all'unanimità approvato il seguente:

BANDO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER UN POSTO DI RICERCATORE NEL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE GEO/03 (GEOLOGIA STRUTTURALE)

Il settore si occupa dello studio dei processi della dinamica interna della Terra e dei pianeti, delle modificazioni indotte nelle unità geologiche superficiali e profonde, con la determinazione delle condizioni al contorno delle relazioni tra i campi di sforzo e i tipi di deformazione elastica e anelastica; del rilevamento e della ricostruzione tridimensionale di strutture geologiche complesse a varie scale e della loro evoluzione anche attraverso l'integrazione con i dati forniti dagli altri campi delle Scienze della Terra. Il settore si dedica, anche attraverso laboratori sperimentali, all'analisi, con vari metodi fisici, dei processi di deformazione e alla costruzione di modelli numerici e modelli analogici per la rappresentazione, anche cartografica, e per l'interpretazione dei processi deformativi alle varie scale e alle diverse profondità. Il settore si avvale di metodologie informatiche e tecniche di telerilevamento e fotointerpretazione. Partecipa alle applicazioni geologiche nel campo ambientale e di valutazione di impatto, nella mitigazione dei rischi naturali, nel reperimento di georisorse, nella gestione dei beni naturali, nella educazione scientifica e nella didattica delle geoscienze.

Divieto di partecipazione

Non possono partecipare alla valutazione comparativa i professori universitari di ruolo di I^a Fascia, II^a Fascia ed i Ricercatori inquadrati nello stesso settore scientifico disciplinare oggetto del bando, o settori affini (GEO/01 e GEO/02).

Numero massimo di pubblicazioni scientifiche

I candidati possono presentare un numero massimo di 5 pubblicazioni scientifiche.

Si richiede la conoscenza della lingua inglese

GEO/04 –GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA

Il Preside pone in votazione la proposta di bandire per tale posto una procedura di valutazione comparativa:

- presenti e votanti: n. **142**
- maggioranza richiesta: n. **124**
- favorevoli: n. **142**
- contrari: n. **0**
- astenuti: n. **0**

La proposta è approvata all'unanimità e pertanto con la maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto.

OGGETTO: (segue)9. Problemi inerenti ai ricercatori

Sulla base di quanto deliberato viene approvato il seguente bando:

BANDO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER UN POSTO DI RICERCATORE NEL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE GEO/04 (GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA)

Il settore si occupa dello studio del "sistema ambiente" mediante l'analisi degli elementi e dei processi fisici connessi con la dinamica esogena della geosfera; dello studio sperimentale e teorico delle forme della superficie terrestre, del clima, dell'idrosfera e della criosfera; della valutazione dei rischi geomorfologici e delle risorse ambientali sulla base di metodi e tecniche di analisi, quali fotointerpretazione, telerilevamento e rilievi geomorfologici e di elaborazione anche con l'uso di modelli; della valutazione di impatto ambientale e della conservazione della natura; dello sviluppo di metodi e tecniche cartografiche, anche con l'uso dei sistemi informativi territoriali, per la rappresentazione dei dati e loro elaborazione con particolare attenzione ai processi esogeni, ai beni geomorfologici e alle problematiche ambientali. Il settore cura anche l'educazione scientifica, con particolare riguardo all'educazione ambientale e alla didattica delle geoscienze.

Divieto di partecipazione

Non possono partecipare alla valutazione comparativa i professori universitari di ruolo di I^ Fascia, II^ Fascia ed i Ricercatori inquadrati nello stesso settore scientifico-disciplinare oggetto del bando.

Numero massimo di pubblicazioni scientifiche

I candidati possono presentare un numero massimo di 10 pubblicazioni scientifiche.

La prova orale accerterà anche la conoscenza della lingua inglese.

Approvazione Relazioni Scientifiche triennali

Non sono state presentate relazioni.

Approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2006-2007

La Facoltà unanime prende atto delle dichiarazioni preventive di impegno per attività didattiche nell'a.a. 2006-2007 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.

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.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. 27**OGGETTO:** (segue)9. Problemi inerenti ai ricercatori**Approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2006-2007 (segue)**

Alberti Giancarla	Altieri Saverio	Amendola Valeria
Antonini Samuele	Assini Silvia	Attolini Carmen
Baldi Marco	Balestrazzi Alma	Bassetti Federico
Bellani Vittorio	Bertone Vittorio	Biella Gerardo
Biesuz Raffaella	Bini Marcella	Biscaldi Gianfranca
Boca Gianluigi	Bondioli Cristiana	Botta Laura
Brandone Alberto	Brusoni Maura	Callegari Athos
Calvio Cinzia	Canonaco Alberto	Capsoni Doretta
Carbone Raffaella	Carugo Oliviero Italo	Ceriani Andrea
Comincini Sergio	Curti Daniela	De Bari Antonio
Della Croce Lucia	Dossena Maurizia	Fagnoni Maurizio
Falomo Bernarduzzi Lidia	Frediani Paola	Galli Matteo
Garlaschelli Luigi	Introzzi Gianluca	Lambiase Simonetta
Macchiavello Chiara	Magistretti Jacopo	Maglia Filippo
Mancin Nicoletta	Marzatico Fulvio	Meisina Claudia
Minetti Giampaolo	Monzani Enrico	Negri Matteo
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	Sturini Michela	Taglietti Angelo
Tarantino Serena	Torre Paola	Vitulo Paolo
Zanoni Giuseppe	Zema Michele	Zucca Francesco

Istanze

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 dell' insegnamento di **Laboratorio di Epistemologia della Matematica** (12 ore) per l'a.a. **2006/2007** 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. Antonini, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

La **dott. Raffaella BIESUZ**, ricercatrice confermata 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), per l'a.a. **2006/2007**, 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. Biesuz, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

OGGETTO: (segue)9. Problemi inerenti ai ricercatori

Esce il dott. Callegari.

Il **dott. Athos CALLEGARI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare GEO/06-

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **28**

Mineralogia, area 04 Scienze della Terra, chiede il nulla osta al conferimento degli insegnamenti di Complementi di Scienze della Terra (12 ore);

Complementi di Scienze della Terra – modulo I (10 ore)

per l'a.a. **2006/2007**, 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. 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), per l'a.a. **2006/2007**, 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 degli insegnamenti di :

Complementi di Scienze della Terra- modulo II (10 ore);

Laboratorio didattico di Scienze della Terra- modulo II (12 ore)

per l'a.a. **2006/2007** 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.

Esce la dott. Falomo Bernarduzzi.

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. **2006/2007**, 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. Falomo Bernarduzzi, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra la dott. Falomo Bernarduzzi.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **29****OGGETTO:** (segue)9. Problemi inerenti ai ricercatori

Il **dott. Pietro GALINETTO**, ricercatore confermato del settore scientifico-disciplinare FIS/01 Fisica sperimentale, area 02 Scienze Fisiche,, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di **Didattica della Fisica moderna A**, nell'a.a. **2006/2007**, 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. Galinetto, esprime unanime, per quanto di competenza, parere favorevole.

Il **dott. Matteo GALLI**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare FIS/01 Fisica sperimentale, area 02 Scienze Fisiche,, chiede il nulla osta al conferimento dell'insegnamento di **Laboratorio di Didattica della Fisica moderna II A** nell'a.a. **2006/2007**, 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. Galli, 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 – modulo I** (12 ore), Classe di abilitazione 49/A, per l'a.a. **2006/2007**, 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.

Esce il dott. Marzatico

Il **dott. Fulvio MARZATICO**, ricercatore del settore scientifico-disciplinare BIO/14-Farmacologia, area 05 Scienze Biologiche, chiede il nulla osta al conferimento dei seguenti insegnamenti:

- Scienza dell'alimentazione(20 ore);
- Valutazione nutrizionale degli alimenti (20 ore)

per l'a.a. **2006/2007**, 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. Marzatico, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

Rientra il dott. Marzatico.

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);
- Laboratorio didattico di ecologia (10 ore)

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **30****OGGETTO:** (segue) 9. Problemi inerenti ai ricercatori

per l'a.a. **2006/2007**, 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 confermato 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), per l'a.a. **2006/2007**, 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.

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

- Laboratorio di Tecnologie Informatiche per la didattica delle Scienze (15 ore);
- 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. **2006/2007**, 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), per l'a.a. **2006/2007**, 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.

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:

- Laboratorio Didattico della botanica e Micologia (15 ore);
- Didattica della botanica e Micologia (12 ore),

per l'a.a. **2006/2007**, presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SILSIS), ai sensi dell'art. 12, legge 341/1990.

OGGETTO: (segue)9. 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. Savino, esprime, per quanto di competenza, unanime parere favorevole.

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:

- Laboratorio didattico di Ecologia (10 ore);
- Laboratorio didattico di Scienze ambientali (10 ore);
- Didattica della Ecologia (10 ore)

per l'a.a. **2006/2007**, 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. Sconfiotti, 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), per l'a.a. **2006/2007**, 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), per l'a.a. **2006/2007**, 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.

Il Preside comunica di aver espresso, sulla base del Regolamento approvato dal Senato Accademico emanato con D.R. n. 4607 del 18.6.1998, parere favorevole al **dott. Saverio ALTIERI** per lo svolgimento delle seguenti attività:

- attività didattica nell'ambito del Master in "Nuclear and Ionizing Radiations Technologies presso lo IUSS di Pavia;
- seminari sull'incidente di Chernobyl nell'ambito della manifestazione culturale "Il tempo e la Storia- Storia della Russia del Novecento" organizzata dal settore Beni e Attività Culturali della Provincia di Pavia.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **32**

OGGETTO: 10. 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 .

Presenza d'atto Relazioni Scientifiche triennali

Non sono state presentate relazioni.

Presenza d'atto della dichiarazione consuntiva dell'attività didattica per l'a.a. 2005-2006

La Facoltà unanime prende atto delle dichiarazioni a consuntivo per le attività didattiche nell'a.a. 2005-2006 dei sottoelencati professori associati. Differenze non rilevanti, purché sempre oltre il minimo stabilito per legge, fra preventivo e consuntivo, non costituiscono variazioni sostanziali dell'impegno didattico.

Azzoni Carlo	Barbaini Franco	Benetti Pietro
Berbenni Vittorio	Bianchi Livia	Biasi Luigi
Boni Paolo	Cambiaghi Mario	Capuzzi Franco
Carbonera Daniela	Caucia Franca	Cobianchi Miriam
Cosulich M. Elisabetta	Dallagiovanna Giorgio	De Ambrosis Anna
Dolfini Rinaldo	Faita Giuseppe	Fasani Elisa
Ferretti Luca	Formenti Daniele	Fraternali Marco
Freccero Mauro	Galeotti Paolo	Giusti Carlotta
Iadarola Paolo	Licchelli Maurizio	Lualdi Alberto
Marinone Albini Franca	Marzuoli Annalisa	Mella Mariella
Mellerio Giorgio	Miglietta Francesco	Mihich Luigi
Montagna Guido	Mustarelli Piercarlo	Nielsen Erik
Nosenzo Luigi	Oddone Massimo	Pellegrini Luisa
Perotti Cesare	Perugia Ilaria	Pesci Angela
Raimondi Elena	Reggiani Maria	Riccardi Maria Pia
Rimoldi Adele	Romano Silvano	Rossi Graziano
Rossi Paola	Scherini Elda	Semino Ornella
Spini Giovanni	Valcuvia Passadore M. G.	Valentini Giovanna
Vercesi Pier Luigi	Villa Roberto Federico	Vitali Enrico
Zucca Gianpiero		

Approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2006-2007

La Facoltà unanime prende atto delle dichiarazioni preventive di impegno per attività didattiche nell'a.a. 2006 -2007 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.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **33****OGGETTO:** *(segue)* 10. Problemi inerenti ai professori di II^ fascia.**Approvazione del piano di impegno didattico per l'a.a. 2006-2007 (segue)**

Anselmi Tamburini Umberto	Azzoni Carlo	Barbaini Franco
Berbenni Vittorio	Bianchi Livia	Biasi Luigi
Biggiogera Marco	Boni Paolo	Cambiaghi Mario
Capuzzi Franco	Carbonera Daniela	Carretta Pietro
Caucia Franca	Cobianchi Miriam	Corti Maurizio
Cosulich M. Elisabetta	Dallagiovanna Giorgio	De Ambrosis Anna
Dolfini Rinaldo	Faita Giuseppe	Fasani Elisa
Ferretti Luca	Formenti Daniele	Fraternali Marco
Freccero Mauro	Galeotti Paolo	Giusti Carlotta
Iadarola Paolo	Licchelli Maurizio	Lualdi Alberto
Marabelli Franco	Marinone Albini Franca	Marzuoli Annalisa
Mella Mariella	Mellerio Giorgio	Miglietta Francesco
Mihich Luigi	Montagna Guido	Mustarelli Piercarlo
Nielsen Erik	Nola Paola	Nosenzo Luigi
Oddone Massimo	Pastoris Ornella	Pellegrini Luisa
Perugia Ilaria	Pesci Angela	Picco Anna Maria
Poggi Antonio	Raimondi Elena	Reggiani Maria
Riccardi Maria Pia	Romano Silvano	Rossi Graziano
Scherini Elda	Schimperna Giulio	Semino Ornella
Setti Massimo	Spini Giovanni	Tira Maria Enrica
Valcuvia Passadore M. G.	Valentini Giovanna	Vitali Enrico
Zucca Gianpiero		

Istanze

Il Preside comunica di aver espresso, sulla base del Regolamento approvato dal Senato Accademico emanato con D.R. n. 4607 del 18.6.1998, parere favorevole al **prof. Pietro BENETTI** per lo svolgimento di attività didattica presso lo IUSS di Pavia.

| Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **34****OGGETTO:** 11. Problemi inerenti ai professori di I[^] fascia.

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

Preso d'atto 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 sottoelencati professori di ruolo di I[^] fascia:

1. Barni Sergio (2004– 2006);
2. Colli Pierluigi (2003 – 2006);
3. Vidari Giovanni (2003 – 2006).

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.

PRESA D'ATTO DELLA DICHIARAZIONE CONSUNTIVA DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA PER L'A.A. 2005-2006

In successione, la Facoltà unanime prende atto delle dichiarazioni a consuntivo per le attività didattiche nell'a.a. 2005-2006 dei sottoelencati professori di I[^] 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	Bignami Giovanni F.	Boffi Daniele
Boffi Sigfrido	Bonera Gianni	Borghi Lidia
Borsa Ferdinando	Caramella Pierluigi	Carfora Mauro
Cassinis Giuseppe	Colli Pierluigi	Comincioli Valeriano
Conta Claudio	Cornalba Maurizio	Cuccia Mariaclara
Fasola Mauro	Flor Giorgio	Galbiati Giulia
Gandolfi Remo	Garagna Silvia	Gilardi Gianni
Grigolo Aldo	Massarotti Vincenzo	Mattevi Andrea
Nano Rosanna	Occhipinti Anna	Pacati Franco Davide
Pastori Parravicini Giuseppe	Pesavento Maria	Pinelli Tazio
Pirola Gian Pietro	Profumo Antonella	Reguzzoni Emanuele
Riccardi Giovanna	Rigamonti Attilio	Righetti Pierpaolo
Rotondi Alberto	Sacchi Luciano	Toma Lucio
Torroni Antonio	Torti Mauro	Toscani Giuseppe
Toselli Mauro	Vita Finzi Zalman Paola	

APPROVAZIONE DEL PIANO DI IMPEGNO DIDATTICO PER L'A.A. 2006-2007

La Facoltà unanime prende atto delle dichiarazioni preventive di impegno per attività didattiche nell'a.a. 2006 -2007 dei sottoelencati professori di I[^] fascia. 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.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **09 NOVEMBRE 2006** h.15.00 pag. **35****OGGETTO:** (segue) 11. Problemi inerenti ai professori di I^a fascia.**APPROVAZIONE DEL PIANO DI IMPEGNO DIDATTICO PER L'A.A. 2006-2007 (segue)**

Albertini Alessandra	Albini Angelo	Andreani Lucio
Barni Sergio	Bendiscioli Giorgio	Bernocchi Graziella
Boffi Daniele	Boffi Sigfrido	Borghi Lidia
Bornatici Marino	Borsa Ferdinando	Caramella Pierluigi
Carfora Mauro	Casella Luigi	Cella Rino
Ciancetti Gianfranco	Colli Pierluigi	Comincioli Valeriano
Conta Claudio	Cornalba Maurizio	Cuccia Mariaclara
D'ariano Giacomo	Di Giulio Andrea	Domeneghetti M. Chiara
Fasola Mauro	Flor Giorgio	Galbiati Giulia
Gandolfi Remo	Garagna Silvia	Gilardi Gianni
Guizzetti Giorgio	Massarotti Vincenzo	Mattevi Andrea
Nano Rosanna	Occhipinti Anna	Pacati Franco Davide
Pastori Parravicini Giuseppe	Pellicciari Carlo Ettore	Perotti Cesare
Pesavento Maria	Piazzoli Adalberto	Pirola Gian Pietro
Pozzi Gianni Arrigo	Profumo Antonella	Reguzzoni Emanuele
Riccardi Giovanna	Rigamonti Attilio	Righetti Pierpaolo
Rotondi Alberto	Sacchi Luciano	Tazzoli Vittorio
Toma Lucio	Tonini Marcello	Torroni Antonio
Torti Mauro	Toscani Giuseppe	Toselli Mauro
Vannucci Riccardo	Vidari Giovanni	

Istanze

Il Preside comunica di aver espresso, sulla base del Regolamento approvato dal Senato Accademico emanato con D.R. n. 4607 del 18.6.1998, parere favorevole al **prof. Giorgio FLOR** per lo svolgimento del corso di Scienza dei Materiali presso lo IUSS di Pavia.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

OGGETTO:12. Varie ed eventuali.

Nulla da discutere.

| Esaurito l'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 16.05

Il presente verbale è stato approvato con voto unanime dalla Facoltà nella seduta del, ore 15,00.