

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	.		38	MAGISTRIS ALDO	X		
2.	ALBINI ANGELO	X			39	MALACRIDA ANNA R.		X	
3.	ANDREANI LUCIO	X			40	MASSAROTTI VINCENZO	X		
4.	BALDUINI CESARE	X			41	MATTEVI ANDREA	X		
5.	BARNI SERGIO	X			42	MESSIGA BRUNO	X		
6.	BERNOCCHI GRAZIELLA	X			43	NANO ROSANNA		X	
7.	BEVILACQUA FABIO	X			44	NIELSEN ERIK	X		
8.	BOFFI DANIELE	X			45	OCCHIPINTI ANNA		X	
9.	BOFFI SIGFRIDO	X			46	PACATI FRANCO DAVIDE	X		
10.	BORNATICI MARINO	X			47	PASTORI PARRAVICINI GIUSEPPE		X	
11.	BORSA FERDINANDO	X			48	PELLICCIARI CARLO ETTORE	X		
12.	CARAMELLA PIERLUIGI	X			49	PEROTTI CESARE	X		
13.	CARFORA MAURO	X			50	PESAVENTO MARIA	X		
14.	CASELLA LUIGI	X			51	PIAZZOLI ADALBERTO		X	
15.	CELLA RINO	X			52	PIROLA GIAN PIETRO		X	
16.	CIANCETTI GIANFRANCO	X			53	PROFUMO ANTONELLA	X		
17.	COLLI PIERLUIGI	X			54	RANZANI GUGLIELMINA		X	
18.	COMINCIOLI VALERIANO (f.r.)		X		55	REDI CARLO ALBERTO		X	
19.	CONTA CLAUDIO	X			56	REGAZZINI EUGENIO		X	
20.	CORNALBA MAURIZIO		X		57	RICCARDI GIOVANNA	X		
21.	CUCCIA MARIACLARA	X			58	RIGAMONTI ATTILIO (f.r.)	X		
22.	D'ARIANO GIACOMO	X			59	RIGHETTI PIERPAOLO ¹	X		
23.	DEMICHELIS STEFANO			X	60	ROTONDI ALBERTO	X		
24.	DI GIULIO ANDREA	X			61	SACCHI LUCIANO		X	
25.	DOMENEGHETTI M. CHIARA	X			62	SARTORI FRANCESCO		X	
26.	FABBRIZZI LUIGI	X			63	SENO SILVIO		X	

¹ Il Prof. Righetti entra alle ore 16.30.

27.	FASOLA MAURO		X		64	SPINOLO GIORGIO		X	
28.	FERLONI PAOLO	X			65	TAZZOLI VITTORIO	X		
29.	GALBIATI GIULIA	X			66	TOMA LUCIO	X		
30.	GALIZZI ALESSANDRO		X		67	TONINI MARCELLO		X	
31.	GANDOLFI REMO	X			68	TORRONI ANTONIO	X		
32.	GARAGNA SILVIA		X		69	TORTI MAURO		X	
33.	GASPERI GIULIANO		X		70	TOSCANI GIUSEPPE	X		
34.	GILARDI GIANNI	X			71	TOSELLI MAURO	X		
35.	GIULOTTO ELENA	X			72	VANNUCCI RICCARDO		X	
36.	GUIZZETTI GIORGIO	X			73	VIDARI GIOVANNI	X		
37.	LIVAN MICHELE		X						

P. = PRESENTE

A.G. = ASSENTE GIUSTIFICATO

A. = ASSENTE

IL SEGRETARIO

IL PRESIDE

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		38.	LUALDI ALBERTO		X	
2.	ASTOLFI PAOLA		X		39.	MACCHIAVELLO CHIARA	X		
3.	BARBAINI FRANCO	X			40.	MARABELLI FRANCO	X		
4.	BENETTI PIETRO		X		41.	MARZUOLI ANNALISA	X		
5.	BERBENNI VITTORIO		X		42.	MELLA MARIELLA	X		
6.	BIANCHI LIVIA	X			43.	MELLERIO GIORGIO		X	
7.	BIGGIOGERA MARCO	X			44.	MIHICH LUIGI	X		
8.	BOGLIANI GIUSEPPE	X			45.	MONTAGNA GUIDO	X		
9.	BONI PAOLO		X		46.	MUSTARELLI PIERCARLO	X		
10.	BUCETA SANDE DE FREITAS I.		X		47.	NOLA PAOLA	X		
11.	CAMPAGNOLI GIANCARLO ²	X			48.	NOSENZO LUIGI		X	
12.	CAPUZZI FRANCO	X			49.	ODDONE MASSIMO		X	
13.	CARBONERA DANIELA	X			50.	PASTORIS ORNELLA	X		
14.	CARRETTA PIETRO		X		51.	PELLEGRINI LUISA		X	
15.	CAUCIA FRANCA		X		52.	PERUGIA ILARIA	X		
16.	COBIANCHI MIRIAM	X			53.	PESCI ANGELA	X		
17.	CORTI MAURIZIO	X			54.	PICCO ANNA MARIA		X	
18.	COSULICH M. ELISABETTA		X		55.	POGGI ANTONIO	X		
19.	DALLAGIOVANNA GIORGIO		X		56.	RAIMONDI ELENA CLOTILDE	X		
20.	DE AMBROSIS ANNA	X			57.	REGGIANI MARIA		X	
21.	DE ROSSI EDDA	X			58.	RICCARDI MARIA PIA		X	
22.	DEL FRATE GIUSEPPE		X		59.	RIMOLDI ADELE	X		
23.	DI CASA MICHELINA	X			60.	ROMANO SILVANO (b)		X	
24.	FAGNONI MAURIZIO	X			61.	ROSSI GRAZIANO		X	
25.	FAITA GIUSEPPE		X		62.	ROSSI PAOLA		X	
26.	FASANI ELISA		X		63.	SCAPOLLA TERENCE (a)		X	
27.	FERRETTI LUCA	X			64.	SCHERINI ELDA	X		
28.	FORMENTI DANIELE		X		65.	SCHIMPERNA GIULIO		X	
29.	FRASCHINI ANNUNZIA		X		66.	SEMINO ORNELLA	X		

² Il Prof. Campagnoli entra alle ore 16.30.

30	FRATERNALI MARCO		X	67.	SETTI MASSIMO		X
31	FRECCERO MAURO		X	68.	TANZI FRANCO	X	
32	FREGONESE LUCIO	X		69.	TIRA MARIA ENRICA		X
33	GALEOTTI PAOLO		X	70.	TRIBUZIO RICCARDO	X	
34	GHIGNA PAOLO		X	71.	VALENTINI GIOVANNA	X	
35	GIUSTI CARLOTTA		X	72.	VERCESI PIERLUIGI		X
36	IADAROLA PAOLO	X		73.	VILLA ROBERTO FEDERICO	X	
37	LICCHELLI MAURIZIO		X	74.	VITALI ENRICO	X	

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

(b) Collocato in congedo per motivi di studio ai sensi dell'articolo 17 del DPR n. 382/1980

P. = PRESENTE

A.G. = ASSENTE GIUSTIFICATO

A. = ASSENTE

OGGETTO: Presenze**RAPPRESENTANTI DEI PROFESSORI AGGREGATI E RICERCATORI CONFERMATI**

N	COGNOME E NOME	P.	A.G	A.	N.	COGNOME E NOME	P.	A.G	A.
1.	ALBERTI GIANCARLA		X		37.	LAMBIASE SIMONETTA	X		
2.	ALTIERI SAVERIO		X		38.	MAGISTRETTI JACOPO		X	
3.	AMENDOLA VALERIA	X			39.	MAGLIA FILIPPO	X		
4.	ANTONINI SAMUELE	X			40.	MANCIN NICOLETTA	X		
5.	BALESTRAZZI ALMA	X			41.	MARZATICO FULVIO		X	
6.	BASSETTI FEDERICO	X			42.	MEISINA CLAUDIA	X		
7.	BELLANI VITTORIO	X			43.	MINETTI GIAMPAOLO		X	
8.	BIELLA GERARDO	X			44.	MONZANI ENRICO		X	
9.	BIESUZ RAFFAELA	X			45.	NEGRI MATTEO		X	
10.	BINI MARCELLA		X		46.	PALLAVICINI PIERSANDRO	X		
11.	BOCA GIANLUIGI		X		47.	PASINI DARIO		X	
12.	BONDIOLI CRISTIANA		X		48.	PERNAZZA LUDOVICO		X	
13.	BOTTA LAURA	X			49.	PILLA GIORGIO		X	
14.	BOTTONE MARIA GRAZIA		X		50.	PRATELLI ALDO		X	
15.	BRUSONI MAURA		X		51.	PRIGIONI CLAUDIO		X	
16.	CALLEGARI ATHOS		X		52.	PULVIRENTI ADA	X		
17.	CALVIO CINZIA		X		53.	QUADRELLI PAOLO		X	
18.	CANONACO ALBERTO	X			54.	REBAY GISELLA		X	
19.	CAPELLI ENRICA	X			55.	RICCARDI CRISTINA	X		
20.	CAPSONI DORETTA		X		56.	RONCHI LUIGI AUSONIO		X	
21.	CARBONE RAFFAELLA		X		57.	SACCHI ELISA		X	
22.	CASAGRANDE CINZIA	X			58.	SALMISTRARO FRANCO		X	
23.	CERIANI ANDREA		X		59.	SALVARANI FRANCESCO		X	
24.	COMINCINI SERGIO		X		60.	SAVINO ELENA		X	
25.	CURTI DANIELA		X		61.	SCONFIETTI RENATO		X	
26.	de BARI ANTONIO		X		62.	SEPPI CLAUDIO		X	
27.	DELLA CROCE LUCIA	X			63.	STURINI MICHELA	X		
28.	DOSSENA MAURIZIA	X			64.	TAGLIETTI ANGELO	X		
29.	FALOMO BERNARDUZZI LIDIA	X			65.	TARANTINO SERENA C.	X		
30.	FENOGLIO CARLA	X			66.	TORRE PAOLA		X	

3 1.	FREDIANI PAOLA	X			67.	TOSI SOLVEIG		X	
3 2.	GALINETTO PIETRO	X			68.	VITULO PAOLO		X	
3 3.	GALLI MATTEO		X		69.	ZEMA MICHELE		X	
3 4.	GIULOTTO ENRICO		X		70.	ZUCCA FRANCESCO		X	
3 5.	GUGLIELMINETTI MARIA L		X						
3 6.	INTROZZI GIANLUCA	X							

P. = PRESENTE

A.G. = ASSENTE GIUSTIFICATO

A. = ASSENTE

RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI

N.	COGNOME E NOME	P.	A.G.	A.
1.	BARATELLA MARCO			X
2.	BEGNAMINI ANNAMARIA			X
3.	BERIA LUCA			X
4.	BONASCHI GIOVANNI ALFONSO			X
5.	BOSELLI STEFANO		X	
6.	BOSONI BENEDETTA			X
7.	BOTTAZZI EMANUELE			X
8.	BRAMBILLA ALICE		X	
9.	BROCATO SABRINA	X		
10.	CABIZZA MARCO	X		
11.	CALDERARO FRANCESCO		X	
12.	CERESA FRANCESCO	X		
13.	CIVIDINI FEDERICO			X
14.	GABUSI MICHELE	X		
15.	GALLO STEFANIA	X		
16.	GHITTI MICHELE		X	
17.	LACCHINI NICOLO' MARIA			X
18.	MANZINI SIMONE			X
19.	MEREGHETTI ANDREA			X
20.	MERZI DARIO		X	
21.	MEZZADRA MARCO			X
22.	NOVAZZI CESARE GIUSEPPE			X

2 3.	PASI EMANUELA		X	
2 4.	POUTINTSTEV NIKOLAI		X	
2 5.	RAINERI PAOLO		X	
2 6.	RANGHETTI LUIGI	X		
2 7.	ROMBI SARA			X
2 8.	ROVERSI FRANCESCA MARIA		X	
2 9.	SIMONINI NICOLA			X
3 0.	SPECIALE EMANUELE			X
3 1.	STOPPA MARIANGELA	X		
3 2.	VAGLIA MANUEL			X
3 3.	VIALARDI MATTIA		X	

RAPPRESENTANTE DEL PERSONALE TECNICO - AMMINISTRATIVO

N.	COGNOME E NOME	P.	A.G.	A.
1.	VICINI ANGELO		X	

P. = PRESENTE

A.G. = ASSENTE GIUSTIFICATO

A. = ASSENTE

Presiede il **prof. Lucio TOMA**; funge da segretario il **prof. Erik NIELSEN**.

Sono inoltre presenti il sig. Giampaolo Montanarella e la dott. Lisa Righetti della Segreteria di Presidenza per assistere e coadiuvare il segretario.

OGGETTO: Ordine del giorno

In seguito a regolare convocazione, oggi MERCOLEDÌ 17 Marzo 2010, alle ore 15.00, si sono riuniti presso l'Aula A 102 "L. Giulotto" dei Dipartimenti Fisici, Via Bassi 6, 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 verbale del 27 Gennaio 2010.
3. Istanze degli studenti.
4. Gestione dell'organizzazione didattica: nuovi applicativi e problemi connessi.
5. Regolamento Didattico del corso di laurea magistrale in Chimica (LM 54): modifica all'allegato 1.
6. Proposta INFN per il finanziamento di un posto di ruolo di ricercatore a tempo indeterminato nell'area 02 (Scienze Fisiche).
7. Programmazione didattica.
8. Cultori della materia.
9. Utilizzo risorse per la didattica (supplenze, professori a contratto e coadiutori alla didattica).
10. Ratifica provvedimento d'urgenza: Accordo di Cooperazione tra l'East China University of Science and Technology (China) e l'Università di Pavia.
11. Varie ed eventuali.
12. Provvedimenti per gli insegnamenti.(*)
13. Problemi inerenti ai ricercatori: (*)
 - approvazione Relazioni Scientifiche triennali;
 - istanze.
14. Problemi inerenti ai professori di II^ fascia: (*)
 - presa d'atto Relazioni Scientifiche triennali;
 - istanze.
15. Proposta di conferimento del titolo di *Professore Emerito* (prof. Giuseppe Cassinis) (*).
16. Problemi inerenti ai professori di I^ fascia: (*)
 - Conferma in ruolo prof. Seno;
 - presa d'atto Relazioni Scientifiche triennali;
 - istanze.

(*) Con partecipazione limitata alle categorie interessate

OGGETTO: 1. Comunicazioni

Il Preside comunica:

- il prof. Franco Davide Pacati è stato designato con lettera prot. 22 del 22 Febbraio u.s. Preside Vicario per il triennio 2009/2012. Il Preside rinnova il ringraziamento alla prof. Bernocchi per il prezioso lavoro svolto nel triennio precedente e ringrazia il prof. Pacati per la disponibilità dimostrata, augurandogli buon lavoro;
- il prof. Giuseppe Bogliani è stato eletto Presidente del Consiglio Didattico in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura per lo scorcio del triennio 2009 – 2012 a decorrere dall'1 febbraio 2010, in sostituzione del prof. Mauro Fasola cessato dalla carica. Il Preside si congratula con il prof. Bogliani e gli augura un proficuo lavoro all'interno del CD e nel Consiglio di Presidenza. La prof. Nola è stata confermata nella carica di Vice Presidente;
- è pervenuta la nota ministeriale prot. 18 del 27 Gennaio 2010 nella quale vengono fornite agli Atenei ulteriori indicazioni per l'attivazione dell'offerta formativa dell'a.a. 2010/2011. In particolare, viene specificato che per l' a.a. 2011/2012 “non sarà più possibile prevedere l'acquisizione di CFU tra SSD alternativi; nel piano di studio le opzioni di scelta potranno avvenire soltanto tra insegnamenti diversi afferenti al medesimo SSD”;
- i proff. Michele Livan e Paola Nola sono stati confermati rispettivamente nel ruolo di professore ordinario e di professore associato a decorrere dall'1 Ottobre 2009;
- l'istanza di proroga in servizio di ruolo oltre il limite di età prevista per il collocamento a riposo presentata dai proff. Balduini e Galizzi non è stata accolta;
- La prof. Mariaclara Cuccia ha comunicato di aver rassegnato anticipatamente le dimissioni dal servizio, dichiarando la disponibilità alla stipula con l'Università di Pavia di un contratto di collaborazione per attività didattica e di ricerca, su cui il Consiglio di Dipartimento di Genetica e Microbiologia si è già espresso favorevolmente in data 12 Marzo u.s. Il Preside segnala che nella prossima seduta del Consiglio di Facoltà verrà previsto uno specifico punto all'ordine del giorno;
- Le dott. Carmen Attolini e Anna Milano hanno rassegnato volontarie dimissioni a decorrere rispettivamente dall'8 Febbraio e dal 15 Marzo 2010. Il Preside, anche a nome della Facoltà, le ringrazia per l'attività didattica e scientifica svolta in questi anni;
- Con circolare prot. 6421 del 22 Febbraio u.s., è pervenuta una nota relativa all'applicazione dell'art. 4 del D.lgs 81/2008 e successive modifiche, nella quale viene indicato che il personale docente e ricercatore in caso di assenza per malattia che si protragga almeno per 60 giorni continuativi, nel più breve tempo possibile dal rientro in servizio dovrà essere sottoposta ad una visita del medico competente del medico della struttura;
- Il COR ha predisposto le nuove schede per la presentazione dei progetti di tutorato (fondi Ateneo e Miur) che dovranno essere inoltrate **entro il 30 aprile p.v.** alle Commissioni Paritetiche di Facoltà dai docenti interessati all'attivazione di progetti medesimi per il prossimo anno accademico 2010/2011. Il Preside ricorda inoltre che, come stabilito dall'art. 5 del Regolamento di tutorato, le proposte saranno valutate dalla citata Commissione; i bandi verranno sottoposti all'approvazione dei Consigli di Facoltà e dovranno essere pubblicati **entro il prossimo 1 giugno**;
- La Divisione Personale docente ha comunicato il recesso per giusta causa dal contratto di lavoro a tempo determinato per attività di ricerca e didattica integrativa della dott. Angelica Facchetti a decorrere dall'1 Gennaio 2010.
- Il prof. Bevilacqua ha presentato al Magnifico Rettore la richiesta di istituzione del Centro di Ricerca Interdipartimentale per la Didattica e la Storia delle Scienze, presentando contestualmente una bozza di regolamento. Il Centro, fra gli altri, si pone l'obiettivo di dare continuità al preesistente Centro studi per la Didattica della Facoltà di Scienze

OGGETTO: 2. Approvazione verbale del 27 Gennaio 2010.

Posto in votazione, il verbale viene approvato all'unanimità, con l'astensione dei componenti del Consiglio assenti in quella seduta.

OGGETTO: 3. Istanze degli studenti.

Non sono state presentate istanze.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.61**OGGETTO: 4.** Gestione dell'organizzazione didattica: nuovi applicativi e problemi connessi.

Entrano i proff. Campagnoli e Righetti.

Il Preside ricorda di aver inviato in data 9 Novembre 2009 una lettera al Magnifico Rettore, al ProRettore vicario, al ProRettore per la Didattica e l'offerta formativa, al Direttore Amministrativo, al Dirigente dell'Area Sistemi Informativi e al Dirigente dell'Area della Didattica in cui venivano messi in evidenza i disservizi legati all'implementazione dei nuovi sistemi informativi, SIADI ed ESSE3, adottati per la gestione dell'offerta didattica e delle carriere degli studenti, con le ricadute a tutti note relative alla compilazione dei piani di studio e dei questionari di valutazione della didattica *on line*.

Il Preside segnala altresì di aver partecipato in data 10 Marzo u.s., assieme al personale della segreteria di presidenza, ad una riunione convocata dal ProRettore per la Didattica e l'offerta formativa incentrata sull'analisi delle criticità emerse dopo il primo anno di utilizzo dei citati applicativi CINECA. Nel corso di questa riunione è finalmente emersa in maniera palese la consapevolezza della reale portata di queste criticità e la necessità di uno stretto coordinamento e collaborazione tra tutte le strutture coinvolte nelle procedure inerenti i vari aspetti della didattica al fine di un loro superamento.

Segue un'approfondita discussione cui partecipano numerosi docenti e studenti che mette nuovamente in luce le particolari inefficienze dei sistemi informativi.

Il Preside propone di riassumere la discussione in una mozione da far pervenire, in caso di approvazione, al Magnifico Rettore. Legge quindi il testo della mozione proposta:

“A conclusione del primo semestre didattico secondo gli ordinamenti ex DM270, il Consiglio della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. sente il dovere di segnalare le problematiche emerse nella gestione di questa fase iniziale, in modo da favorire l'adozione di opportuni correttivi da parte degli organi dell'Ateneo, ciascuno relativamente alle proprie competenze.

Il lungo travaglio nell'organizzazione didattica che abbiamo attraversato nei mesi scorsi è infatti sotto gli occhi di tutti e appare in tutta la sua gravità a chiunque abbia speso tempo ed energie in quest'ambito. Pur comprendendo le difficoltà che comportano operazioni complesse come la riforma degli ordinamenti e la contemporanea ristrutturazione della metodologia di gestione informatica, e pur rilevando che una parte dei gravi disservizi e dei malfunzionamenti è legata proprio alla transitoria fase di passaggio, il Consiglio esprime rammarico e preoccupazione per il grado di attenzione, di coordinamento e di efficacia, ai vari livelli gestionali e decisionali dell'Ateneo, che emergono dall'analisi della situazione.

Nello specifico sottolinea, in particolare:

- 1) la carenza di chiare linee di indirizzo, sia di sostanza che procedurali,*
- 2) l'inadeguatezza manifestata dagli applicativi e dalla gestione informatica,*
- 3) il difetto di informazione e di coordinamento nei confronti delle Presidenze di Facoltà.*

Vasto è il campionario di problemi da cui nascono queste osservazioni. Non si può dimenticare che già nello scorso mese di luglio l'apertura delle iscrizioni per gli studenti è stata più volte messa in dubbio per i problemi dei sistemi informatici. La procedura di presentazione e approvazione dei piani di studio – ancora in corso quando si sono già svolti gli appelli di esame relativi agli insegnamenti del primo semestre e quando sono da poco iniziati gli insegnamenti del secondo semestre – è un evidente segnale dell'inefficienza del sistema e dei disagi creati; il quadro di insieme si completa se analizziamo le ripetute proroghe delle scadenze (proroghe peraltro mai segnalate, nemmeno ufficialmente, ai Consigli Didattici).

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.62**OGGETTO 4.** (segue) Gestione dell'organizzazione didattica: nuovi applicativi e problemi connessi.

In questo contesto ci preme sottolineare inoltre: la carenza di indicazioni precise sul funzionamento del sistema che doveva basarsi su quanto stabilito nei regolamenti didattici (predisposti peraltro, sottolineiamo, dopo l'annuale varo della programmazione didattica...); l'assenza di chiarimenti sull'interazione fra la didattica ex-509 ed ex-270; la mancanza di chiara divisione di compiti tra le varie strutture (Segreterie di Presidenza e Segreterie Studenti, ad esempio); l'impossibilità, da parte dei Consigli Didattici, di rilevare discrepanze fra la versione informatica dei piani di studio e quanto deliberato dalle Facoltà (impossibilità dovuta alla mancanza di un accesso di prova, tuttora assente nonostante le ripetute richieste); il conseguente disagio di tanti docenti nel dover apprendere novità sui piani di studio dagli studenti stessi o addirittura chiedere loro informazioni al riguardo.

Questi sono solo alcuni dei macroscopici malfunzionamenti della struttura organizzativa, a cui si aggiunge un approccio che ha ampiamente sottovalutato le problematiche che sarebbero potute emergere nella transizione ad un sistema informatico che, con buona probabilità, non poteva aver dato solide garanzie in fase di test.

Non dobbiamo dimenticare, inoltre, l'immagine negativa trasmessa a tanti studenti, come testimoniano i ripetuti e duri interventi in Consiglio da parte dei loro rappresentanti.

Il Consiglio di Facoltà ha apprezzato il riconoscimento della reale portata delle numerose criticità emerse nella transizione ai nuovi sistemi informativi avvenuto nella riunione recentemente convocata dal Pro Rettore per la Didattica e l'Offerta Formativa ed alla quale hanno partecipato i Presidi, il Direttore Amministrativo, i Dirigenti dell'Area Didattica, dell'Area Innovazioni e Sistemi Gestionali e dell'Area Sistemi Informativi, il personale delle Facoltà che ha curato l'inserimento dei dati in SIADI e i membri del Gruppo di Lavoro 'Progetto costruzione del sistema informativo di supporto alla gestione dell'offerta formativa di Ateneo', in particolare in merito alla qualità inadeguata dei sistemi informativi e dell'assistenza dei consulenti di KION, all'assenza di una reale integrazione tra le diverse piattaforme, all'eccessivo ottimismo sulla possibilità di realizzare la contemporanea adozione di nuovi applicativi per tutte le procedure già su piattaforma informatizzata ed il passaggio a tale tipo di piattaforma per procedure prima funzionanti su supporto cartaceo (questionari di valutazione degli insegnamenti), alla necessità di non nascondere agli utenti, in primo luogo agli studenti, l'esistenza di eventuali disservizi.

Il Consiglio di Facoltà, dichiarandosi ancora una volta disposto a collaborare in fase di analisi e di approfondimento dei problemi emersi e qui accennati, auspica pertanto che:

- vengano individuate in tempi brevi le linee più efficaci di miglioramento che permettano di evitare che, anche nel prossimo anno accademico, si ripropongano questi disservizi; che realizzino un effettivo coordinamento tra tutte le strutture che, a vario livello, sono coinvolte nei diversi processi; che prevedano adeguate modalità di comunicazione e di informazione nei confronti del personale amministrativo e docente che opera sulle diverse procedure;*
- sia consentito ai referenti dei Consigli Didattici un accesso di prova alla procedura dei piani di studio, essendo necessaria una verifica da parte dei docenti coinvolti nel processo di approvazione dei piani di studio della completa uniformità tra la versione informatica degli stessi e le norme deliberate dal Consiglio Didattico;*
- sia individuato un gruppo di riferimento tecnico con capacità di intervento sui sistemi informativi che possa far da interfaccia con i referenti dei Consigli Didattici e con il personale delle Presidenze."*

OGGETTO 4. (*segue*) Gestione dell'organizzazione didattica: nuovi applicativi e problemi connessi.

Dopo una nuova breve discussione, il Preside pone in approvazione la mozione nel testo sopra riportato. Il Consiglio approva all'unanimità.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.64**OGGETTO: 5.** Regolamento Didattico del corso di laurea magistrale in Chimica (LM 54):
modifica all'allegato 1.

A seguito dell'implementazione del SIADI l'ufficio programmazione e sviluppo ha riscontrato delle discrepanze tra piani di studio e Regolamento Didattico del Corso di laurea magistrale in Chimica. In particolare, è stato evidenziato:

1) l'assenza dell'insegnamento di **Chimica degli Inquinanti** dai percorsi di Chimica Analitica (con i relativi approfondimenti), presente nel piano di studi e nel solo percorso di Chimica Supramolecolare e Bioinorganica con approfondimenti in Chimica Fisica del Regolamento Didattico;

2) l'assenza dal piano di studi e dal Regolamento dell'insegnamento di **Chimica Bioorganica**, presente nelle tabelle della programmazione didattica approvata nel maggio scorso.

Considerate queste segnalazioni, il Consiglio di Facoltà, sentito il Consiglio Didattico di Scienze e tecnologie Chimiche, approva all'unanimità la proposta di modifica all'allegato 1 del Regolamento Didattico del corso di laurea magistrale in Chimica relativamente al solo insegnamento di **Chimica Bioorganica**.

La Facoltà inoltre delibera all'unanimità il mantenimento dell'insegnamento di **Chimica degli Inquinanti** nel percorso di Chimica Supramolecolare e Bioinorganica con approfondimenti in Chimica Fisica del Regolamento Didattico approvato in data 23 Settembre 2009 u.s., fatto salvo il diritto degli studenti di inserire tale disciplina nel proprio piano di studio indipendentemente dal percorso prescelto come corso a libera scelta.

Tali modifiche vengono allegate (All. A) al presente verbale, di cui costituiscono parte integrante.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

OGGETTO: 6. Proposta INFN per il finanziamento di un posto di ruolo di ricercatore a tempo indeterminato nell'area 02 (Scienze Fisiche).

Il Preside comunica di aver ricevuto, in data 19 Febbraio 2010 una proposta di finanziamento di un posto di ricercatore di ruolo a tempo indeterminato da parte dell'INFN (Istituto Nazionale Fisica Nucleare). Il Preside ricorda che fra il nostro Ateneo e l'INFN esistono da tempo proficui e consolidati rapporti di collaborazione scientifica culminati con la Convenzione sottoscritta nell'Aprile 2003 e relativa alla sezione locale dell'Istituto.

La proposta è motivata dall'interesse comune a potenziare i rapporti di collaborazione scientifica in atto, nell'ambito dei rispettivi compiti istituzionali e sulle tematiche di interesse comune. Nella lettera d'intenti il prof. Petronzio, Presidente dell'INFN, indica quali settori di riferimento i SSD FIS/01, FIS/02 o FIS/04, riguardanti lo studio teorico o sperimentale in Fisica Nucleare e Subnucleare. Il finanziamento proposto è pari a € 50.000 annui (€ 250.000 complessivi) per la durata di 5 anni.

Il Preside comunica ai colleghi di aver trasmesso copia della lettera d'intenti al Direttore del Dipartimento di Fisica Nucleare e Teorica, al Presidente del Consiglio Didattico di Scienze e Tecnologie Fisiche e, per conoscenza, al prof. Rotondi in qualità di Direttore della sezione pavese dell'INFN affinché, in ottemperanza all'art. 2, c. 2 del Regolamento sul Finanziamento esterno di posti di ruolo di professore e ricercatore universitario, i rispettivi consigli potessero esprimere il parere sulla proposta.

Il Preside illustra sinteticamente i contenuti del citato regolamento, spiega l'iter procedurale cui dovrà sottostare il provvedimento e ricorda in particolare che la delibera del Consiglio di Facoltà deve espressamente indicare le risorse di bilancio finalizzabili alla retribuzione della posizione all'atto della scadenza della convenzione.

Il Preside dà quindi la parola al prof. Carfora, che comunica che il Consiglio di Dipartimento di Fisica Nucleare e Teorica, nella seduta del 10 Marzo u.s., preso atto dell'interesse espresso per lo sviluppo della ricerca in Fisica Nucleare e Subnucleare, ha espresso all'unanimità parere favorevole alla proposta dell'INFN. Il prof. Pacati interviene segnalando che il Consiglio Didattico di Scienze e Tecnologie Fisiche, riunitosi in data 11 Marzo 2010, ha espresso unanimemente analogo parere favorevole ed ha inoltre segnalato che le risorse che saranno rese disponibili dalla cessazione dal servizio del prof. Claudio Conta nel 2014 potranno essere finalizzate alla retribuzione della posizione alla scadenza della convenzione.

Si apre quindi un dibattito cui partecipano docenti e studenti, al termine del quale il Preside pone in votazione la proposta dell'INFN per il finanziamento esterno di un posto di ricercatore nell'area 02, per una complessiva durata di 5 anni e la destinazione delle risorse che saranno rese disponibili dalla cessazione dal servizio del prof. Claudio Conta alla retribuzione della posizione alla scadenza della convenzione.

La Facoltà approva all'unanimità.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.66**OGGETTO:** 7. Programmazione didattica.

Viene presentata la seguente variazione alla programmazione didattica, approvata nella seduta del Consiglio di Facoltà del 28 Maggio u.s., a seguito delle dimissioni della dott. Milano .

CONSIGLIO DIDATTICO DI SCIENZE BIOTECNOLOGICHE

Docente responsabile	Qual.	Insegnamento/ Modulo	ssd	CFU	ore	Corso di laurea
Giovanna Riccardi	PO	Microbiologia Molecolare	BIO/19	6	48	Biotechnologie Industriali (LS)

La Facoltà unanime approva.

La relativa delibera d'incarico verrà approvata nel punto 12 del presente odg.

CONSIGLIO DIDATTICO DI SCIENZE GEOLOGICHECORSO DI LAUREA IN GEOLOGIA E RISORSE NATURALI

Il prof. Di Giulio segnala che si rende necessaria la disattivazione dell'insegnamento di seguito riportato per l'a.a. corrente, in quanto nessuno studente lo ha inserito nel piano di studio:

Insegnamento	Codice	CFU	Docente	SSD	anno	Sem.
<i>Rilevamento tecnico</i>	082575	3	Sergio Cotta Ramusino (PC)	GEO/05	III	II

La Facoltà unanime approva.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

OGGETTO: 8. Cultori della materia.

È stata presentata dalla **dott. Carmen ATTOLINI, già ricercatrice confermata della Facoltà**, domanda per essere inclusa quale cultore della materia fra i membri delle commissioni d'esame per i seguenti insegnamenti:

- **Biologia Molecolare I e laboratorio** per il corso di laurea in Biotecnologie;
- **Biologia Molecolare** per i corsi di laurea in Biotecnologie e Scienze Biologiche;
- **Advanced Molecular Biology** per il corso di laurea magistrale in *Molecular Biology and Genetics*;
- **Biologia delle Popolazioni** per il corso di laurea in Scienze Biologiche;
- **Laboratorio di Metodologie Biomolecolari** per il corso di laurea in Scienze Biologiche.

La Facoltà unanime approva.

È stata presentata dal **dott. Carlo BRUGNA, dottore di ricerca in Matematica**, domanda per essere incluso quale cultore della materia fra i membri della commissione d'esame per gli insegnamenti del SSD MAT/07 - Fisica Matematica per i corsi afferenti al Consiglio Didattico di Scienze Matematiche.

La Facoltà unanime approva.

È stata presentata dalla **dott. Lina CIPOLLA, dottoranda in Biochimica (II anno)**, domanda per essere inclusa quale cultore della materia fra i membri delle commissioni d'esame per i seguenti insegnamenti:

- **Biochimica** per i corsi di laurea in Biotecnologie e Scienze Biologiche;
- **Biochimica II** per il corso di laurea in Scienze Biologiche;
- **Biochimica Medica** per il corso di laurea magistrale in Biologia Sperimentale e Applicata;
- **Metodologie ed Analisi Biochimico Cliniche** per il corso di laurea in Biol. Sperimentale e Applicata..

La Facoltà unanime approva.

È stata presentata dalla **dott. Alessandra CONSONNI, dottoranda in Biochimica (II anno)**, domanda per essere inclusa quale cultore della materia fra i membri delle commissioni d'esame per i seguenti insegnamenti:

- **Biochimica** per i corsi di laurea in Biotecnologie e Scienze Biologiche;
- **Biochimica II** per il corso di laurea in Scienze Biologiche;
- **Biochimica Medica** per il corso di LM in Biologia Sperimentale e Applicata;
- **Metodologie ed Analisi Biochimico Cliniche** per il corso di laurea in Biol. Sperimentale e Applicata.

La Facoltà unanime approva.

È stata presentata dal **dott. Cristian PASQUARETTA, assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Biologia Animale**, domanda per essere

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.68

incluso quale cultore della materia fra i membri della commissione d'esame per i seguenti insegnamenti:

- **Etologia** per il corso di laurea in Scienze e Tecnologie per la Natura;
- **Zoologia ed Etologia Applicata** per il corso di laurea magistrale in Scienze della Natura

La Facoltà unanime approva.

OGGETTO: 8. *(segue)* Cultori della materia.

È stata presentata dal **dott. Rocco TIBERTI, dottorando presso il Dipartimento di Biologia Animale (II anno)**, domanda per essere incluso quale cultore della materia fra i membri della commissione d'esame per i seguenti insegnamenti:

- **Etologia** per il corso di laurea in Scienze e Tecnologie per la Natura;
- **Zoologia ed Etologia Applicata** per il corso di laurea magistrale in Scienze della Natura

La Facoltà unanime approva.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

OGGETTO: 9. Utilizzo risorse per la didattica (supplenze, professori a contratto e coadiutori alla didattica).

Coadiutori alla didattica

Il Preside comunica che è pervenuta una richiesta da parte del Consiglio Didattico Scienze Matematiche, sostitutiva di quella presentata nella Facoltà del 27 Gennaio 2010:

Docente	Insegnamento	n. ore/seminari	Coadiutore	Importo
A. Pulvirenti	Meccanica Analitica	15	Carlo Brugna (*)	1.162,05

La Facoltà unanime approva.

(*) Il dott. Brugna sostituisce il dott. Francesco Conti, che ha comunicato la rinuncia all'incarico. Poiché l'importo impegnato non varia, il Budget del Consiglio Didattico Scienze Matematiche resta immutato.

Il Preside comunica che è pervenuta una richiesta da parte del Consiglio Didattico Scienze e Tecnologie per la Natura, sostitutiva di quella presentata nella Facoltà del 23 Settembre 2009:

Docente	Insegnamento	n. ore/seminari	Coadiutore	Importo
S. Barni	Anatomia Comparata	10	Elisa Roda (§)	774,70

La Facoltà unanime approva.

(§) La dott. Roda sostituisce la dott. Simona Guioli, che ha comunicato la rinuncia all'incarico. Poiché l'importo impegnato non varia, il Budget del Consiglio Didattico Scienze e Tecnologie per la Natura resta immutato.

Il Preside comunica che è pervenuta una richiesta da parte del Consiglio Didattico di Scienze Biologiche, sostitutiva di quella presentata nella Facoltà del 28 Ottobre 2010:

Docente	Insegnamento	n. ore/seminari	Coadiutore	Importo
G. Schimperna	Matematica	6	Andrea Ottini (*)	464,82

La Facoltà unanime approva.

(*) Il dott. Ottini sostituisce, per la parte residua di 6 seminari, il dott. Giacomo Carboni che ha comunicato la rinuncia all'incarico. Poiché l'importo impegnato non varia, il Budget del Consiglio Didattico di Scienze Biologiche resta immutato.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.71

OGGETTO: 9. (segue) Utilizzo risorse per la didattica (supplenze, professori a contratto e coadiutori alla didattica).

Il Preside riassume quindi la situazione relativa al budget per la didattica, segnalando che l'Ufficio Professori a contratto ha comunicato la regolarità degli atti della procedura concorsuale vinta dalla prof. Gorini (°) relativamente al corso integrativo di Biochimica dei Farmaci, afferente all'insegnamento ufficiale di Farmacologia Cellulare.

Infine, a seguito della disattivazione dell'insegnamento di **Rilevamento Tecnico** (v. punto 7 dell'odierno odg), attribuito per contratto a titolo retribuito al prof. Cotta Ramusino, il Consiglio Didattico di Scienze Geologiche rientra in possesso dell'importo di 100€ (^) impegnati per il contratto medesimo.

Consiglio Didattico/Classe	Fondi assegnati	Supplenze	Coadiutori alla Didattica	Professori a Contratto	Fondi disponibili
Scienze e Tecnologie Chimiche	18.319,55		15038,5	3.100,00	181,05
Scienze e Tecnologie Fisiche	9.309,18		9.188,38	100,00	20,80
Scienze Matematiche	11.375,86	3.500,00	6.710,75	200,00	965,11
Scienze Biologiche	42.336,40		41.805,60	530,80	0,00
Scienze Geologiche	19.141,63	12.156,90	3.159,82	3.000,00(^)	824,91
Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura	31.484,82	800,00	20.883,06	8.500,00	1.301,76
Lingua inglese	2.997,10		2.711,45		285,65
Fondo Sostegno per la didattica delle lingue straniere - esercizio 2009	6.140,81	5.000,00			1.140,81
Fondo riserva Facoltà	5.843,24			160,20(°)	5.683,04
TOTALE	146.948,59	21.456,90	99.497,56	15.591,00	10.403,13

(*) Il contratto della prof. Gorini, il cui importo è pari a € 100, graverà sul fondo riserva della Facoltà.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.72**OGGETTO: 10.** Ratifica provvedimento d'urgenza: Accordo di Cooperazione tra l'East China University of Science and Technology (China) e l'Università di Pavia.

Il Preside ricorda che, nel corso dell'ultima seduta del Consiglio di Facoltà, al punto comunicazioni, il prof. Fabbrizzi ha brevemente illustrato la proposta di convenzione in oggetto per la quale, al fine di avviare l'iter previsto, è richiesto parere preventivo della Facoltà. Tale proposta non era stata messa all'ordine del giorno perché pervenuta in tempi successivi alla diffusione della convocazione all'adunanza.

Pertanto, il Preside, vista la necessità di provvedere, avvalendosi dei poteri d'urgenza a lui conferiti, vista la proposta di Accordo di Cooperazione in oggetto, visto il favore con il quale è stata accolta, sia pure informalmente, l'iniziativa nel corso dell'ultimo CdF, con lettera protocollo 19/III/12 dell'11/02/2010 ha espresso parere favorevole alla sua sottoscrizione dell' Accordo di Cooperazione tra l'East China University of Science and Technology (China) e l'Università di Pavia.

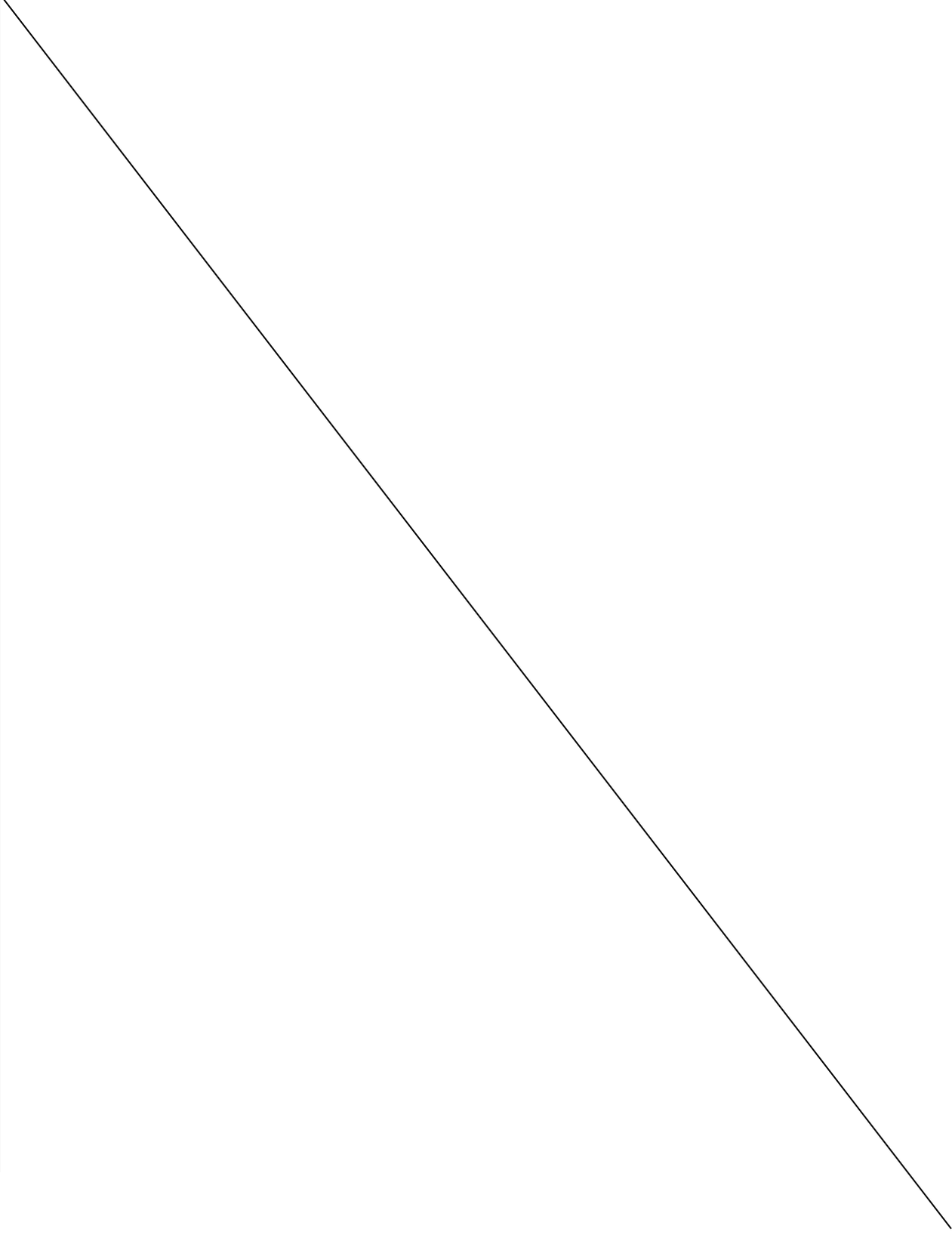
Il Preside chiede quindi alla Facoltà di ratificare tale provvedimento.

La Facoltà unanime approva.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

OGGETTO: 11. Varie ed eventuali.

Nulla da discutere



VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.74**OGGETTO: 12.** Provvedimenti per gli insegnamenti.

Escono i rappresentanti degli studenti e del personale tecnico amministrativo. La seduta prosegue con la partecipazione limitata ai rappresentanti dei ricercatori e ai professori di ruolo di II^ e di I^ fascia.

Esce la prof. Giovanna Riccardi.

Vista la delibera approvata al punto del 7 dell'odierno odg, su proposta del Consiglio Didattico di Scienze Biotecnologiche, la Facoltà unanime approva l'affidamento per supplenza a titolo gratuito ai sensi del Regolamento per il conferimento dell'incarico didattico alla docente di seguito indicata:

CONSIGLIO DIDATTICO DI SCIENZE BIOTECNOLOGICHE

Docente responsabile	Qualifica	Insegnamento/ Modulo	ssd	CFU	ore	Corso di laurea
Giovanna Riccardi	PO	Microbiologia Molecolare	BIO/19	6	48	Biotecnologie Industriali (LS)

La Facoltà unanime approva.

Rientra la prof. Giovanna Riccardi.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.75**OGGETTO: 13.** Problemi inerenti ai ricercatori.**APPROVAZIONE RELAZIONI SCIENTIFICHE TRIENNALI**

Ai sensi dell'art. 33 del DPR/382/1980, la Facoltà approva unanime per il sottoelencato ricercatore confermato la relazione triennale, per gli anni indicati, sul lavoro scientifico e sull'attività didattica integrativa svolta con giudizio complessivamente positivo.

La relazione rimane depositata presso la Presidenza di Facoltà.

- Doretta Capsoni (2007/2010).

ISTANZE.

Non sono state presentate istanze.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.76**OGGETTO: 14.** Problemi inerenti ai professori di II[^] fascia.

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

PRESA 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 2004/2006 i sottoelencati professori di seconda fascia.

- Piercarlo Mustarelli (2006/2009)
- Pierluigi Vercesi (2007/2010)

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

ISTANZE.

Il prof. **Piero BENETTI**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/03, chiede il nulla-osta per lo svolgimento di attività didattica nell'ambito del Master in Tecnologie Nucleari delle Radiazioni Ionizzanti presso lo IUSS di Pavia (a.a. 2009/2010).

La Facoltà, su parere favorevole del Consiglio Didattico competente, approva all'unanimità, in quanto tale incarico non risulta in contrasto con l'impegno didattico che l'interessato è tenuto a svolgere presso questa Facoltà.

Il prof. **Giorgio MELLERIO**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/06, chiede il nulla-osta per lo svolgimento di attività didattica nell'ambito del Master in Scienze dei Materiali presso lo IUSS di Pavia (a.a. 2009/2010).

La Facoltà, su parere favorevole del Consiglio Didattico competente, approva all'unanimità, in quanto tale incarico non risulta in contrasto con l'impegno didattico che l'interessato è tenuto a svolgere presso questa Facoltà.

Il prof. **Piercarlo MUSTARELLI**, associato del settore scientifico-disciplinare CHIM/02, chiede il nulla-osta per lo svolgimento di attività didattica nell'ambito del Master in Scienze dei Materiali presso lo IUSS di Pavia (a.a. 2009/2010).

La Facoltà, su parere favorevole del Consiglio Didattico competente, approva all'unanimità, in quanto tale incarico non risulta in contrasto con l'impegno didattico che l'interessato è tenuto a svolgere presso questa Facoltà.

Il Preside comunica di aver espresso, sulla base del Regolamento interno emanato con D.R. n. 2747 del 12.12.2007, parere favorevole per lo svolgimento di attività fuori sede alla prof. Maria Pia RICCARDI per lo svolgimento di un seminario nel percorso formativo Learning Week – sede di Botticino.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.77**OGGETTO: 16.** Proposta di conferimento del titolo di *Professore Emerito* (prof. Giuseppe Cassinis).

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

Il Preside dà la parola al prof. Cesare Perotti che dà lettura dell'istanza inviata e sottoscritta da alcuni colleghi di Facoltà nella quale viene formulate la proposta di nomina a **Professore Emerito** del **PROF. Giuseppe CASSINIS**.

*Il Prof. Giuseppe Cassinis, nato il 4 agosto 1934 a Cagliari, conseguì la laurea in Scienze Geologiche nel 1956 all'Università statale di Milano, discutendo una tesi sperimentale dal titolo: "La geologia della zona Collebeato – Caino – Valgobbia, a nord di Brescia", alla quale fu assegnato il primo premio nel X° concorso indetto dalla Fondazione Ugo da Como di Lonato. Dal 1 dicembre 1956 fu nominato **assistente incaricato** presso la cattedra di Geologia dell'Università di Milano e nel 1958 divenne **assistente ordinario** presso la stessa cattedra.*

*Il 1 ottobre 1962 fu nominato **Ricercatore** del Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.), nell'allora Istituto di Geologia dell'Università degli Studi di Pavia, fino a divenire **Ricercatore Capo** nel 1968. Nel 1971 conseguì l'abilitazione alla **Libera Docenza** in Geologia Stratigrafica..*

*Nominato il 1 novembre 1980 **Professore Ordinario** di Geologia per il corso di laurea in Scienze Naturali presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Pavia, dal 1984 è diventato titolare del corso di "Geologia Stratigrafica" per il corso di laurea in Scienze Geologiche e dal 1 novembre 2009 è stato collocato a riposo.*

Nel corso della sua lunga e proficua carriera ha ricoperto numerosi ruoli istituzionali di cui citiamo solo i più significativi:

- membro corrispondente dal 1986 al 1989, membro titolare dal 1989 al 2005 e membro onorario dal 2005 ad oggi della "Subcommission on Permian Stratigraphy" (S.P.S), afferente alla Commissione Stratigrafica Internazionale (ICS)*
- membro corrispondente dal 1991 e membro effettivo dal 1996 dell'Istituto Lombardo-Accademia di Scienze e Lettere, di cui è stato segretario dal 1997 al 2004*
- consigliere del Direttivo della Società Geologica Italiana dal 1983 al 1985 e membro del Comitato scientifico organizzatore delle manifestazioni del I° Centenario (1881-1981) della Società Geologica Italiana;*
- membro del Comitato di Redazione dei periodici della Società Geologica Italiana. per gli anni 1981 e 1982;*
- presidente dal 2007 al 2009 dell'A.G.P.T. (Associazione dei Geologi del Permiano e del Trias), che ha sede ufficiale a Parigi e di cui è stato membro sin dalla fondazione (1987). Attualmente ricopre la carica di vice-presidente e membro del Consiglio di Amministrazione;*
- responsabile nazionale, dal 1995 al 2001, delle Cooperazione scientifica d'indirizzo geologico tra il Consiglio Nazionale delle Ricerche e l'Accademia Bulgara delle Scienze, da cui ha ricevuto un attestato di merito per l'attività svolta nel suddetto periodo;*
- coordinatore nazionale dal 1979 di vari progetti I.G.C.P. tra cui il n. 106 e 203 ("Permian-Triassic events in the Eastern Tethys Region and their intercontinental correlation"), il n. 272 ("Late Palaeozoic and Early Mesozoic circum-Pacific events and their global correlation"), il n. 343 ("Stratigraphic analysis of peritethyan basins"), il n. 359 ("Correlation of Tethyan, circum-Pacific and marginal Gondwanan Permo-Triassic") e il n. 369 ("Comparative evolution of peritethyan rift basins");*

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.78**OGGETTO: 16.** (segue) Proposta di conferimento del titolo di *Professore Emerito* (prof. Giuseppe Cassinis).

- *organizzatore dei Congressi internazionali di Brescia (1986 e 1999) e di Siena (2001 e 2006), aventi come tema il Permiano ed il tardo Paleozoico-Mesozoico inferiore europei ed extra-europei. Tutti i congressi sono stati accompagnati da escursioni in Sardegna, nel Sudalpino centro-orientale, in Toscana e nella Francia meridionale;*
- *coordinatore scientifico nazionale di diversi progetti di ricerca PRIN.*

La sua intensa e continua attività di ricerca scientifica è documentata da oltre 250 articoli scientifici la gran parte dei quali pubblicati su riviste internazionali con referee, e da più di 50 comunicazioni presentate a congressi sia nazionali che internazionali, a plenary lectures e a conferenze su invito in università italiane e straniere. E' stato inoltre Editor o co- Editor di numerosi volumi scientifici tra i quali ricordiamo:

- *"Permian and Permian-Triassic boundary in the South-Alpine segment of the Western Tethys, and additional regional reports",*
- *"Late Palaeozoic Continental Basins of Sardinia",*
- *"The continental Permian of the Southern Alps and Sardinia (Italy). Regional reports and general correlations",*
- *"Late Palaeozoic to Early Mesozoic events of Mediterranean Europe, and additional regional reports",*
- *"Non-Marine Permian Biostratigraphy and Biochronology".*

Ha inoltre svolto un'imponente attività di cartografia geologica collaborando alla preparazione ed in molti casi assumendo la responsabilità scientifica di numerose carte geologiche, molte delle quali relative alla Cartografia Geologica ufficiale d'Italia.

I suoi contributi scientifici più significativi hanno riguardato i seguenti temi:

La stratigrafia e la sedimentologia del Triassico e del Giurassico della Lombardia orientale e del Trentino sudoccidentale, con particolare riguardo alle Prealpi bresciane. Di fondamentale importanza risultano al riguardo una serie di contributi scientifici sui terreni giurassici nell'area compresa tra Brescia e la Val Trompia ed in particolare sulle unità del "Medolo" e del "Concesio" e sullo studio delle caratteristiche paleoambientali, paleogeografiche e strutturali del bacino giurassico truplino.

Le caratteristiche stratigrafiche e sedimentologiche dei depositi Permiani delle Alpi Meridionali. Al Prof. Giuseppe Cassinis si devono infatti i primi studi moderni sul bacino permiano di Collio, con la definizione dettagliata della sua successione stratigrafica, della sua morfologia e del suo significato paleoambientale e geodinamico. Le suddivisioni formazionali adottate risultano ancora pienamente valide e le datazioni eseguite su base paleontologica hanno anche recentemente trovato una sostanziale conferma.

La stratigrafia, la paleogeografia e la geodinamica dei bacini tardo- e post-ercinici nel Sudalpino, in Toscana e in Sardegna ed i confronti con altre aree del Mediterraneo occidentale ed europee. In particolare, l'individuazione nell'area alpina di due principali cicli tettono-sedimentari, separati da una lacuna infra-permiana di diversi milioni di anni e da una marcata discordanza angolare, rappresenta una scoperta di primaria importanza per definire il cambiamento paleogeografico e geodinamico dell'Europa successivamente all'orogenesi ercinica. I confronti con le altre aree europee hanno infatti consentito di riscontrare similitudini e differenze significative e di inquadrare gli eventi permiani e triassici in un quadro paleoambientale sostanzialmente unitario e ben definito.

OGGETTO: 16. *(segue)* Proposta di conferimento del titolo di *Professore Emerito* (prof. Giuseppe Cassinis).

L'attività magmatica tardo-paleozoica e triassica delle Alpi Bresciane ed il suo possibile significato geodinamico. Tali ricerche condotte anche in collaborazione con studiosi dell'Università di Genova hanno fornito una consistente quantità di dati geologici e petrografici sui prodotti del magmatismo permiano e triassico nella Lombardia orientale.

Il Prof. Giuseppe Cassinis può a ragione essere considerato come uno dei maggiori esperti mondiali dei depositi continentali permiani europei ed extra europei. I suoi studi hanno contribuito in maniera sostanziale a comprendere l'evoluzione ambientale, paleogeografica e geodinamica dell'Europa dalla fine dell'orogenesi varisica all'inizio del Mesozoico.

Il contributo scientifico e la notorietà internazionale del Prof. Giuseppe Cassinis sono stati fondamentali per la crescita e lo sviluppo della scuola pavese di geologia ed in particolare della geologia stratigrafica e regionale. La sua continua e proficua attività scientifica strettamente connessa ad una altrettanto intensa attività didattica hanno rivestito un ruolo di primaria importanza nella formazione e nella crescita di generazioni di geologi laureati presso il nostro Ateneo, che hanno trovato nella sua figura un costante punto di riferimento scientifico, professionale ed etico.

*E' sulla base dei meriti sopra sinteticamente ricordati che la preghiamo, Signor Preside, di portare in Facoltà la proposta di conferimento al **Prof. Giuseppe Cassinis** del titolo di **Professore Emerito dell'Università di Pavia**.*

La Facoltà unanime approva la proposta che al **PROF. GIUSEPPE CASSINIS** venga conferito il titolo di **PROFESSORE EMERITO**, ai sensi dell'art. 111 del Testo Unico delle leggi sull'istruzione superiore approvato con Regio Decreto del 31 agosto 1933, n. 1592 e desidera esprimere al prof. Cassinis il più vivo ringraziamento per la proficua opera di docente e di scienziato svolta nell'arco della sua lunga e prestigiosa carriera accademica.

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.80**OGGETTO: 16.** Problemi inerenti ai professori di I[^] fascia.**CONFERMA IN RUOLO PROF. SENO**

Il **prof. Silvio Seno** ha assunto effettivo servizio quale professore straordinario nel settore scientifico-disciplinare GEO/03 – Geologia strutturale, area 04 Scienze della Terra, dall'1.03.2007. La Facoltà, constatato che da allora il prof. Seno ha prestato servizio effettivo e ininterrotto completando il triennio il 28.02.2010, come segnalato dalla Ripartizione Personale docente con lettera prot. 1070 del 13 gennaio 2010, decide di redigere la relazione prevista dall'art. 23 del DPR 382/1980 "sull'attività didattica e scientifica dell'interessato".

Viene illustrata l'attività del prof. Seno sulla quale la Facoltà si esprime.

Attività didattica

Nel triennio in oggetto il prof. Seno ha svolto come compito istituzionale ovvero come affidamento i seguenti insegnamenti:

- *Elementi di geologia strutturale*, negli a.a. 2006/2007, 2007/08, 2008/09 e 2009/10, insegnamento del corso di laurea in Geologia e risorse naturali (6 CFU);
- *Geologia strutturale*, negli a.a. 2006/2007, 2007/08, 2008/09, insegnamento del Corso di laurea magistrale in Scienze geologiche applicate (6 CFU);
- *Tettonica duttile* negli a.a. 2008/09 e 2009/10, modulo dell'insegnamento di Strutture tettoniche e loro rappresentazione del Corso di laurea Geologia e risorse naturali (3 CFU);
- *Tettonica compressiva e modellazione*, nell'a.a. 2009/10, modulo dell'insegnamento di Geologia strutturale del Corso di laurea magistrale in Scienze geologiche applicate (3 CFU);

Il prof. Seno è stato presidente o componente delle rispettive commissioni d'esame oltre che componente, occasionalmente, di altre commissioni d'esame del settore disciplinare Geologia strutturale.

Attività organizzativa

Nel triennio in oggetto il prof. Seno è stato ed è tuttora Coordinatore del Dottorato in Scienze della Terra e, in tale veste, è membro del Consiglio della Scuola di Dottorato in Scienze e tecnologie.

Egli è stato ed è inoltre membro della Commissione del Dipartimento di Scienze della Terra per l'assegnazione dei Fondi di Ateneo per la Ricerca.

È responsabile del Laboratorio di modellistica 3D (web: <http://manhattan.unipv.it/mod/>) del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Pavia. Il laboratorio, nato nel 2000, si occupa di rappresentare tridimensionalmente realtà geologiche complesse. Partecipa pienamente alle tre missioni principali dell'Università, cioè formazione (pre e post-laurea), ricerca, mandati di servizio.

È stato responsabile di corsi di aggiornamento professionale post-laurea dedicati a meccanica delle rocce, pericolosità sismica e microzonazione.

È stato Responsabile Scientifico del progetto: "Sollevamento, erosione e sedimentazione lungo le strutture compressive della Pianura Padana: confronto tra dati di sottosuolo e modelli analogici."

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.81**OGGETTO: 16.** (segue) Problemi inerenti ai professori di I[^] fascia.

nell'ambito del PRIN2005 (realizzazione nel biennio 2007-2008); è ora responsabile del progetto "Cinematica 3D di sistemi transpressivi ricostruita attraverso l'integrazione di dati termocronometrici" nell'ambito del PRIN2008.

È responsabile dell'Azione "Cartografia geologia e mitigazione del rischio sismico" nell'ambito del progetto "RISK NAT, Gestione in sicurezza dell'ambiente montano transfrontaliero" finanziato dalla Comunità Europea nell'ambito del programma di cooperazione transfrontaliera INTERREG IV-A.

È responsabile di Unità di Ricerca nel progetto "Determinazione del potenziale sismogenetico in Italia per il calcolo della pericolosità sismica", nell'ambito della Convenzione 2007-2009 siglata dal Dipartimento per la Protezione Civile (DPC) con l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia per "studi e ricerche su tematiche finalizzate all'attività di monitoraggio sismico e vulcanico e su zone di particolare interesse sismologico e vulcanologico".

Attività scientifica

Nel triennio in oggetto il prof. Seno ha continuato a sviluppare i temi di fondo della sua attività scientifica che consistono principalmente in studi sulla deformazione nelle rocce applicati alla comprensione dei meccanismi attivi durante i processi orogenetici, realizzati con il supporto della modellistica numerica e analogica. Nella ricerca di base ha studiato l'evoluzione geodinamica recente della catena Alpina e le sue relazioni con quella nord-appenninica, producendo un nuovo modello interpretativo dell'arco delle Alpi Marittime. Dal punto di vista invece della ricerca finalizzata, le principali applicazioni sviluppate nel triennio sono state nel campo della mitigazione del rischio sismico: anche con l'ausilio della modellistica analogica, sono state effettuate ricerche destinate alla definizione della pericolosità sismica in Italia meridionale (Sicilia, Calabria, Puglia) e in Pianura Padana.

L'attività scientifica del prof. Seno nel triennio è documentata da 7 pubblicazioni su riviste internazionali e da 23 comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali.

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

PRESA 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 2004/2006 i sottoriportati professori di prima fascia.

- Remo Gandolfi (2006/2009)
- Elena Giulotto (2005/2008)

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

OGGETTO: 16. (segue) Problemi inerenti ai professori di I[^] fascia.

ISTANZE

IL SEGRETARIO

IL PRESIDE

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL **17 MARZO 2010** h.15.00 pag.82

Esce il prof. Magistris.

Il prof. **Aldo MAGISTRIS**, ordinario del settore scientifico-disciplinare CHIM/02, chiede il nulla-osta per lo svolgimento di attività didattica nell'ambito del Master in Scienze dei Materiali presso lo IUSS di Pavia (a.a. 2009/2010).

La Facoltà, su parere favorevole del Consiglio Didattico competente, approva all'unanimità, in quanto tale incarico non risulta in contrasto con l'impegno didattico che l'interessato è tenuto a svolgere presso questa Facoltà.

Rientra il prof. Magistris.

Il Preside comunica di aver espresso, sulla base del Regolamento interno emanato con D.R. n. 2747 del 12.12.2007, parere favorevole per lo svolgimento di attività fuori sede ai **proff.:**

➤ **Giorgio SPINOLO** allo svolgimento di attività di tutor nell'ambito del progetto Professionalità "Ivano Becchi"

➤ **Angelo ALBINI** allo svolgimento 1) di attività di tutor nell'ambito del progetto Professionalità "Ivano Becchi" e 2) di attività didattica presso il Corso "Sviluppo Sostenibile" presso il Collegio Santa Caterina di Siena

Questo punto viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Esaurito l'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 18.00.

Il presente verbale è stato approvato con voto unanime dalla Facoltà nella seduta del 26 Maggio 2010, ore 15,00.