

VERBALE DEL CONSIGLIO DELLA FACOLTÀ DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI, DEL GIORNO 1 FEBBRAIO 2001.

Il giorno 01/02/2001 alle ore 16,30 si è riunito il Consiglio della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali nell'Aula I del Dipartimento di Matematica per discutere sui seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione dei verbali delle sedute del C. di F. del 21-11, 4-12 e 11-12-2000;
- 3) Argomenti delegati alla Giunta di Facoltà;
- 4) Presa d'atto da parte della Facoltà dell'impegno didattico per l'a.a. 2000/01, dell'attività svolta per l'a.a. 99/2000 ed eventuali dichiarazioni relative ad anni precedenti;
- 5) Chiamata idonei in procedure di valutazione per posti di ruolo banditi dalla Facoltà:
I fascia-settore E01E: Fisiologia Vegetale;
II fascia- “ K05B: Informatica;
II fascia- “ D03C: Geochimica e Vulcanologia;
II fascia- “ E05A: Biochimica;
- 6) Chiamata idoneo in procedura di valutazione comparativa indetta da altra Università: I fascia-settore B01A:Fisica Generale;
- 7) Assunzione di servizio da parte di ricercatori vincitori di procedure di valutazione comparativa;
- 8) Affidamento di insegnamenti vacanti per l'a.a. 2000-2001 ed eventuale apertura di vacanza;
- 9) Proposta di sanatoria su affidamento di insegnamento;
- 10) Designazione delle commissioni di Facoltà per l'assegnazione di contratti per la

copertura di insegnamenti;

- 11) Compito didattico istituzionale a professori di ruolo di nuova nomina per l'a.a. 2000-2001;
- 12) Carico didattico a ricercatori di nuova nomina per l'a.a. 2000-2001;
- 13) Ripartizione del contributo per il miglioramento della didattica per l'a.a. 99-00;
- 14) Richiesta di corsi integrativi per l'a.a. 2000-2001;
- 15) Relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta da ricercatori ai fini della conferma in ruolo;
- 16) Giudizio della Facoltà sull'attività didattica ed organizzativa svolta da candidati ai concorsi per professore di ruolo di I e II fascia;
- 17) Richiesta di autorizzazione alla spesa per la stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa;
- 18) Designazione Docente nelle commissioni giudicatrici per l'assegnazione del Premio di laurea " O. Del Prete" per l'a.a. 1999-00 e del Premio di studio " S. Giordano" per l'a.a. 1999-00;
- 19) Designazione presidente effettivo e supplente per esami di stato alla libera professione per l'anno 2001;
- 20) Determinazione del contingente dei posti riservati agli studenti stranieri per l'a.a. 2000-2001;
- 21) Corsi di laurea triennali (L) e lauree specialistiche (LS);
- 22) Pratiche studenti;
- 23) Varie ed eventuali;

Presiede il prof. N.E. Lofrumento, funge da Segretario la prof.ssa A.M.Fanelli.

Il Preside comunica che l'assemblea è legalmente costituita (totale n.368,

presenti n.208, giustificati n.87, ingiustificati n.73, numero legale n.141) allegato A.

1) COMUNICAZIONI DEL PRESIDE

Il Preside ricorda che il giorno 8.1.2001 è deceduta la prof.ssa Elena Luperto Sinni, ordinario di Paleontologia; a nome di tutta la Facoltà il Preside rivolge alla famiglia della prof.ssa E. Luperto Sinni le più sentite condoglianze. Il prof. N. Walsh, a nome del Dipartimento di Geologia e Geofisica, ricorda brevemente la prof.ssa E. Luperto Sinni (allegato 1A). Segue un minuto di raccoglimento.

Il Preside informa il Consiglio che successivamente alla stesura dell'odg sono pervenuti gli atti del concorso bandito dalla Facoltà per un posto di II fascia per il settore D03A-Mineralogia e il parere del Dipartimento Geomineralogico. Chiede quindi al Consiglio di poter inserire al punto 5 anche la chiamata per il predetto settore e pone in votazione la proposta. Il C. di F., unanime, approva.

Il Preside informa il Consiglio sulla delibera del Senato Accademico relativa alle richieste di residenza fuori sede.

Chiede la parola la prof.ssa M.Svelto che propone, in considerazione dell'importanza, l'anticipazione del punto 21 all'odg. Il Preside consiglia di seguire l'ordine del giorno poiché ci sono alcuni argomenti che bisogna necessariamente discutere e propone di cominciare la discussione del punto 21 non oltre le ore 18,00 qualunque sia il punto che il Consiglio ha terminato di discutere. Il C. di F. approva a maggioranza.

Sono pervenute, inoltre:

- Emanazione Regolamento sulle procedure di valutazione per l'arruolamento del personale docente;
- Area Pianificazione: Corsi di alfabetizzazione informatica degli studenti;
- GUn.18 del 23 gennaio 2001 Supplemento: Determinazione delle classi delle

lauree universitarie specialistiche;

- GUn.14 del 18 gennaio 2001 Supplemento: Modalità per la concessione delle agevolazioni previste dal DL 27.7.1999 n.297;
- GUn.302 del 29 dicembre 2000 Supplemento: Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato;
- GUn.4 del 12 gennaio 2001 Serie Speciale: Avviso concorso per posto di professore di ruolo di I fascia Fac. di Medicina;
- GUn.100 del 29 dicembre 2000 Supplemento: Concorsi vari CNR;
- Direzione amm.va: FFO 2000 - Assegnazione definitiva;
- Analysis: Comunicato stampa.

2) APPROVAZIONE DEI VERBALI DELLE SEDUTE DEL C. DI F. DEL 21-11 E 11-12-2000

Il Preside chiede se ci sono osservazioni sui verbali delle sedute in oggetto.

Il prof. G. Calcagnile prende la parola e legge la seguente dichiarazione:

"In riferimento al punto posto di ruolo settore D04A, nella seduta di Facoltà 11.12.2000: a) Io ho fatto una breve ricostruzione in cui ho rilevato che il dibattito negli organi dei quali faccio parte era stato del tutto assente o al più parziale e per la sola parte didattica in Facoltà, all'inizio del 1999; b) Ho consegnato al momento alla Presidenza una nota scritta contenente la mia dichiarazione di voto da mettere a verbale che la Presidenza mi ha invitato a leggere. Della parte a) non esiste niente a verbale; la parte b) è ridotta al voto non favorevole mentre la motivazione è riportata in allegato.

Ritengo che ci siano punti cardine nella struttura di un verbale che devono essere rispettati, in particolare la presenza della sintesi almeno dell'intervento o di tutto l'intervento se richiesto esplicitamente, come nel caso in oggetto, dopo lettura

(meno di una pagina) puntuale dello stesso in forma scritta, fatto questo che supera la difficoltà per la Presidenza di annotare direttamente lo stesso intervento.

Per questo, secondo me, la posizione contraria del Preside alla integrazione da me richiesta per i punti a) e b) è sbagliata. Pertanto dichiaro il mio voto contrario alla approvazione del verbale per la parte citata con la motivazione suddetta. Chiedo che la motivazione sia messa esplicitamente a verbale"

Il Preside sottolinea che nel verbale dell'11.12.2000, così come negli altri verbali, vengono riportati i punti salienti dei vari interventi così come registrati da egli stesso e dal segretario; molto spesso però l'articolazione del dibattito è così ampia ed estesa che diventa quasi impossibile trascrivere tutti gli interventi a meno di registrarli per poi trascriverli. In questa Facoltà è prassi che per garantire una corretta registrazione a verbale degli interventi l'interessato può consegnare alla Presidenza un documento scritto. Tutti i presenti alla seduta dell'11.12.2000 ricorderanno che il prof. G. Calcagnile chiese la parola e dette lettura del documento che è stato integralmente inserito a verbale come allegato del punto in discussione. Il Preside dopo aver sottolineato che gli allegati compongono il verbale, avendo constatato che nessun altro chiede la parola passa alla votazione. Il verbale del 21.11.2000 messo in votazione viene approvato all'unanimità; il verbale dell'11.12.2000 viene approvato a maggioranza con 1 solo voto contrario.

3) ARGOMENTI DELEGATI ALLA GIUNTA DI FACOLTÀ

Il Preside comunica al C.di F. le delibere della Giunta di Facoltà, nell'ambito della delega concessa dal C.di F., nella seduta del 28.11.2000; 11.01.2001 e 26.01.2001 come appresso elencate:

- Giunta del 28.11.2000

Nulla osta per insegnamenti fuori sede

Parere favorevole per i docenti di cui all'allegato 3A.

Si concede, inoltre, ora per allora, il nulla osta al dr. F. Iavernaro per insegnamento presso il Politecnico di Bari sede di Taranto per l'a.a. 99/2000.

Nulla osta per residenza fuori sede

Parere favorevole ai seguenti professori:

- S. Nuzzo, O. Di Vincenzo, M. Tarantino, G. Dimauro, L. Stefanizzi

e al dr. P. Fusco.

- Richiesta di congedo della prof.ssa S. Curci (I fascia) per l'a.a. 2000/2001 per motivi di ricerca, ai sensi dell'art. 17 del DPR 382/80 (10.2.2001-10.9.2001).

Parere favorevole della Giunta.

- Rinvio lauree del CL in Chimica

La seduta di laurea sessione straordinaria di marzo è rinviata al 4 aprile 2001.

- Giunta del 11.01.2001

Nulla osta per insegnamenti fuori sede

Parere favorevole per i docenti di cui all'allegato 3B

- Giunta del 26.01.2001

- Nulla osta per insegnamenti fuori sede

Parere favorevole per i seguenti professori: V. Acciaro, M. Aresta, R. La Perna.

- Nulla osta per residenza fuori sede

Parere favorevole ai seguenti professori: L. Borzacchini, A.M. Candela.

- Richiesta di nulla osta per missione all'estero per motivi di ricerca al dr. F. Mavelli.

Parere favorevole della Giunta.

- Richiesta di nulla osta per incarico gratuito prof. C. Malitesta presso IRSA-CNR.

Parere favorevole della Giunta.

4) PRESA D'ATTO DA PARTE DELLA FACOLTÀ DELL'IMPEGNO DIDATTICO PER L'A.A. 2000/01, DELL'ATTIVITÀ SVOLTA PER L'A.A. 99/2000 ED EVENTUALI DICHIARAZIONI RELATIVE AD ANNI PRECEDENTI

Il C. di F. prende atto delle dichiarazioni di impegno didattico per l'anno 2000/2001 e delle dichiarazioni di attività svolta per l'anno 1999/2000 dei seguenti docenti: Abbattista N., Basile N., Boenzi F., Bruno P., Calabrese G., Calò V., Candela I., Cantatore P., Ciampi M.S., Curci R., Curci S., Dazzaro L., Esposito F., Fanelli A.M., Farinola A., Ferrara M., Ferri D., Gallerani R., Iatta E., Jannelli E., La Volpe L., Liaci L., Liquori G.E., Lisena B., Loiacono F., Lopez Luciano, Lugarà P.M., Maggiore M., Maimone F., Massaro P.A., Minafra A., Mirengi E., Paglionico A., Palano A., Palmentola G., Palmieri G., Pertichino M., Piscitelli G., Quaranta E., Raguso G., Rainò A., Sabbatini L., Salvatore A., Scardi M., Selvaggi G., Simone Saverio, Spinelli P., Stefanizzi L., Strumia A., Zambonin P.G..

5) CHIAMATA IDONEI IN PROCEDURE DI VALUTAZIONE PER POSTI DI RUOLO BANDITI DALLA FACOLTÀ:

I FASCIA-SETTORE E01E: FISIOLOGIA VEGETALE;

II FASCIA- “ K05B: INFORMATICA;

II FASCIA- “ D03C: GEOCHIMICA E VULCANOLOGIA;

II FASCIA- “ E05A: BIOCHIMICA;

Il Preside ricorda che per le chiamate di professori di I fascia votano solo i professori ordinari e straordinari; per le chiamate di professori di II fascia votano

solo i professori di ruolo.

Il Preside invita i docenti direttamente interessati e presenti in aula ad allontanarsi durante la discussione relativa. Il Segretario curerà la procedura.

A) I FASCIA-SETTORE E01E: FISIOLOGIA VEGETALE

Il Preside comunica che la procedura di valutazione comparativa, indetta su richiesta della Facoltà di Scienze mm. ff. e nn. dell'Università di Bari con DR n.2866 del 5.4.2000 per un posto di I fascia per il settore E01E-Fisiologia Vegetale, è terminata , che i relativi atti sono stati approvati con DR n.11156 del 27.12.2000 e che sono risultati idonei i proff.: Cerana Raffaella, Dipierro Silvio, Marra Mauro.

Il Preside legge i giudizi collegiali della Commissione giudicatrice sui tre idonei e i pareri del Consiglio di Dipartimento di Biologia e Patologia Vegetale e del corso di laurea in Scienze Biologiche.

Il C. di F., visti gli atti del concorso, visto il giudizio espresso dalla Commissione sugli idonei, visto il parere del Dipartimento di Biologia e Patologia Vegetale e del corso di laurea in Scienze Biologiche, vista la congruenza del profilo scientifico del prof. S. Dipierro quale espresso dalla Commissione, con quello definito dalla facoltà in occasione del bando di concorso, delibera, all'unanimità, con voto limitato ai professori di I fascia, di chiamare il prof. S. Dipierro a ricoprire la cattedra di I fascia del settore E01E-Fisiologia Vegetale.

B) II FASCIA- Settore K05B: INFORMATICA

Il Preside comunica che la procedura di valutazione comparativa, indetta su richiesta della Facoltà di Scienze mm. ff. e nn. dell'Università di Bari con DR n.2867 del 5.4.2000 per un posto di II fascia per il settore K05B-Informatica, è terminata , che i relativi atti sono stati approvati con DR n.11158 del 27.12.2000 e che sono risultati idonei i dr.ri: Petraglia Gennaro, Pizzutilo Sebastiano, Theseider

Dupre' Daniele.

Il Preside legge i giudizi collegiali della Commissione giudicatrice sui tre idonei e i pareri del Consiglio di Dipartimento di Informatica e del corso di laurea in Informatica.

Il C. di F., visti gli atti del concorso, visto il giudizio espresso dalla Commissione sugli idonei, visto il parere del Dipartimento di Informatica e del corso di laurea in Informatica, vista la congruenza del profilo scientifico del dr. S. Pizzutilo quale espresso dalla Commissione, con quello definito dalla facoltà in occasione del bando di concorso, delibera, all'unanimità, con voto limitato ai professori di I e II fascia, di chiamare il dr. S. Pizzutilo a ricoprire la cattedra di II fascia del settore K05B-Informatica.

Il C.di F., inoltre, accogliendo la richiesta avanzata dal dipartimento di Informatica e dal Consiglio di corso di laurea interessato circa l' immediata presa di servizio del predetto per esigenze didattiche, chiede, ai sensi dell'art.6 della L.370 del 19.10.1999, che il dr. S. Pizzutilo possa assumere servizio in corso d'anno a partire dal 1° marzo 2001.

C) II FASCIA- Settore D03C: GEOCHIMICA E VULCANOLOGIA

Il Preside comunica che la procedura di valutazione comparativa, indetta su richiesta della Facoltà di Scienze mm. ff. e nn. dell'Università di Bari con DR n.2867 del 5.4.2000 per un posto di II fascia per il settore D03C-Geochemica e Vulcanologia, è terminata , che i relativi atti sono stati approvati con DR n.10759 del 14.12.2000 e che sono risultati idonei i dr.ri:

D'Antonio Massimo, Dellino Pierfrancesco, Palladino Danilo Mauro.

Il Preside legge i giudizi collegiali della Commissione giudicatrice sui tre idonei e il parere del Consiglio di Dipartimento Geomineralogico.

Il C. di F., visti gli atti del concorso, visto il giudizio espresso dalla Commissione sugli idonei, visto il parere del Dipartimento Geomineralogico, vista la congruenza del profilo scientifico del dr. P. Dellino quale espresso dalla Commissione, con quello definito dalla facoltà in occasione del bando di concorso, delibera, all'unanimità, con voto limitato ai professori di I e II fascia, di chiamare il dr. P. Dellino a ricoprire la cattedra di II fascia del settore D03C-Geochimica e Vulcanologia.

Il C.di F., inoltre, in considerazione delle esigenze didattiche del corso di laurea interessato, chiede, ai sensi dell'art.6 della L.370 del 19.10.1999, che il predetto possa assumere servizio in corso d'anno a partire dal 1° marzo 2001.

D) II FASCIA- Settore E05A: BIOCHIMICA

Il Preside comunica che la procedura di valutazione comparativa, indetta su richiesta della Facoltà di Scienze mm. ff. e nn. dell'Università di Bari con DR n.2867 del 5.4.2000 per un posto di II fascia per il settore E05A-Biochimica, è terminata, che i relativi atti sono stati approvati con DR n.317 dell'11.1.2001 e che sono risultate idonee le dr.sse: D'Erme Maria, Roberti Marina, Spina Annamaria.

Il Preside legge i giudizi collegiali della Commissione giudicatrice sulle tre idonee e i pareri del Consiglio di Dipartimento di Biochimica e Biologia Molecolare e del corso di laurea in Scienze Biologiche.

Il C. di F., visti gli atti del concorso, visto il giudizio espresso dalla Commissione sulle idonee, visto il parere del Dipartimento di Biochimica e Biologia Molecolare e del corso di laurea in Scienze Biologiche, vista la congruenza del profilo scientifico della dr.ssa M. Roberti quale espresso dalla Commissione, con quello definito dalla facoltà in occasione del bando di concorso, delibera, all'unanimità, con voto limitato ai professori di I e II fascia, di chiamare la dr.ssa M.

Roberti a ricoprire la cattedra di II fascia del settore E05A-Biochimica.

Il C.di F., inoltre, accogliendo la richiesta avanzata dal dipartimento di Biochimica e Biologia Molecolare e dal Consiglio di corso di laurea interessato circa l'immediata presa di servizio della predetta per esigenze didattiche, chiede, ai sensi dell'art.6 della L.370 del 19.10.1999, che la dr.ssa M. Roberti possa assumere servizio in corso d'anno a partire dal 1° marzo 2001.

E) II FASCIA- Settore D03A: MINERALOGIA

Il Preside comunica che la procedura di valutazione comparativa, indetta su richiesta della Facoltà di Scienze mm. ff. e nn. dell'Università di Bari con DR n.2867 del 5.4.2000 per un posto di II fascia per il settore D03A-Mineralogia, è terminata, che i relativi atti sono stati approvati con DR n.835 del 19.1.2001 e che sono risultati idonei i dr.ri: Cruciani Giuseppe, Laviano Rocco, Paris Eleonora.

Il Preside legge i giudizi collegiali della Commissione giudicatrice sui tre idonei e il parere del Consiglio di Dipartimento Geomineralogico.

Il C. di F., visti gli atti del concorso, visto il giudizio espresso dalla Commissione sugli idonei, visto il parere del Dipartimento Geomineralogico, vista la congruenza del profilo scientifico del dr. R. Laviano quale espresso dalla Commissione, con quello definito dalla facoltà in occasione del bando di concorso, delibera, all'unanimità, con voto limitato ai professori di I e II fascia, di chiamare il dr. R. Laviano a ricoprire la cattedra di II fascia del settore D03A-Mineralogia.

Il C.di F., inoltre, in considerazione delle esigenze didattiche del corso di laurea interessato, chiede, ai sensi dell'art.6 della L.370 del 19.10.1999, che il predetto possa assumere servizio in corso d'anno a partire dal 1° marzo 2001.

6) CHIAMATA DI IDONEO IN PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA INDETTA DA ALTRA UNIVERSITÀ: I FASCIA -

SETTORE B01A FISICA GENERALE

Il Preside comunica che il prof. Pietro Mario Lugarà, associato per il settore B01B, idoneo nella valutazione comparativa per un posto di professore di ruolo di I fascia, settore B01A – Fisica Generale, indetta dalla Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Milano, i cui atti sono stati approvati in data 31.10.2000, chiede di essere chiamato presso questa Facoltà a ricoprire un posto di professore di ruolo di I fascia, corrispondente a quello per cui è stato dichiarato idoneo.

Il prof. P.M. Lugarà si allontana dall'aula.

Il Preside chiarisce che per la chiamata del prof. P.M. Lugarà occorrerà mettere immediatamente a disposizione una quota di budget pari a una unità di Docente Equivalente (DE) necessaria per coprire un posto di I fascia, ma che con la sua presa di servizio verrà restituito un budget di 0,72 D.E. corrispondente al posto di professore associato che si renderà vacante; da ciò risulta che il budget effettivamente richiesto è di 0,28 D.E.. Il Preside riferisce, inoltre, che il budget di pertinenza del Dipartimento di Fisica permette di effettuare l'integrazione di 0,28 D.E. e che lo stesso Dip. di Fisica ha espresso parere favorevole alla chiamata del prof. P.M. Lugarà, sulla base delle seguenti motivazioni didattiche e scientifiche:

"L'attività di ricerca del prof. P.M. Lugarà, ampia e diversificata, ha riguardato l'elettronica quantistica, i semiconduttori di volume e i materiali otticamente non lineari. Vasto è stato l'impegno nello studio delle applicazioni interdisciplinari delle sorgenti laser e dei dispositivi optoelettronici. L'ampia produzione scientifica è di alto livello internazionale. Dal 1996 il prof. P.M. Lugarà è responsabile scientifico del Progetto SUD, finanziato dalla UE tramite l'INFM, per lo sviluppo di sensori per applicazioni industriali, ambientali e mediche. Questa attività ha portato alla realizzazione di un prototipo di strumento per la determinazione ottica non invasiva

dell'ossigenazione dei tessuti in vivo, di semplice impiego clinico, e, nel campo delle lavorazioni meccaniche, al brevetto di un sensore di saldatura, per il monitoraggio in tempo reale della qualità del giunto saldato. Per il triennio 2001-2003, il prof. P.M. Lugarà è stato eletto Direttore dell'Unità di Ricerca di Bari dell'INFM.

Il prof. P.M. Lugarà, inoltre, in considerazione dell'ampia attività svolta, in particolare nel corso di laurea in Scienze Biologiche, e della vasta esperienza maturata, potrà dare un valido contributo all'ampliamento ed alla diversificazione dell'offerta didattica della Facoltà anche in vista dell'imminente avvio delle lauree triennali e specialistiche".

Il C. di F., procede, quindi, a deliberare quanto segue:

Istituzione di un posto di professore di ruolo di I fascia, settore B01A –Fisica Generale e chiamata del prof. P.M. Lugarà su tale posto

Il C. di F., unanime, con voto di tutti i professori di ruolo e dei ricercatori, delibera di finanziare, con il budget assegnato alla Facoltà, un posto di professore di ruolo di I fascia.

Il C. di F. successivamente, con voto limitato ai professori di I fascia ed in presenza della loro maggioranza assoluta, delibera unanime di assegnare il posto di I fascia in discussione, al settore B01A– Fisica Generale.

Il C. di F., infine, visti gli atti del concorso, considerato che l'Università che lo ha bandito ha già chiamato un idoneo in data 12.12.2000, delibera, all'unanimità, con voto limitato ai professori di I fascia, di chiamare il prof. P.M. Lugarà a coprire il posto di ruolo di I fascia, settore B01A-Fisica Generale.

Il C. di F., infine, unanime delibera di affidare al prof. P.M. Lugarà la responsabilità didattica dell'insegnamento di Fisica corso A per il CL in Scienze Biologiche e tenuto conto delle esigenze didattiche espresse dal Corso di Laurea in

Scienze Biologiche chiede, ai sensi dell'art.6 della L. 370 del 19-10-1999, che il predetto possa assumere servizio in corso d'anno a partire dal 1° marzo 2001.

Il prof. P.M. Lugarà rientra in aula.

7) ASSUNZIONE DI SERVIZIO DA PARTE DI RICERCATORI VINCITORI DI PROCEDURE DI VALUTAZIONE COMPARATIVA

Il Preside informa che è pervenuta la nota n.754 del 15.12.2000 in cui si comunica che il dott. Sebastiano Stramaglia è risultato vincitore nella procedura di valutazione comparativa per un posto di ricercatore del settore B02A, indetta da questa Facoltà.

Il C. di F., considerate le esigenze didattiche e scientifiche relative al settore scientifico-disciplinare B02A, unanime, ai sensi dell'art.6 della L. 370 del 19-10-1999, chiede che il dott. S. Stramaglia possa assumere servizio in corso d'anno a partire dal 1° marzo 2001.

8) AFFIDAMENTO DI INSEGNAMENTI VACANTI PER L'A.A. 2000-2001 ED EVENTUALE APERTURA DI VACANZA

Corso di laurea in Chimica

Metodi Fisici in Chimica Inorganica

Insegnamento del settore C03X.

Il C. di F. invita il Preside a riaprire la vacanza.

Corso di laurea in Informatica

Matematica discreta (corso A) 2ud II sem

E' pervenuta la rinuncia della prof.ssa M. Leuci alla supplenza del suddetto insegnamento affidatole a titolo gratuito.

Il C. di F. invita il Preside a riaprire la vacanza.

Corso di laurea in Matematica

Preparazione di Esperienze Didattiche (II mod., II sem.)

Insegnamento settore B01C.

Ha presentato domanda il prof. V. Picciarelli, ordinario del settore B01A.

Il C. di F., esaminati il curriculum ed i titoli del candidato, visto che il settore B01C é affine al settore B01A; preso atto del parere favorevole del Corso di laurea interessato e del Dipartimento di Fisica propone, unanime, di affidare per l'a.a. 2000-2001 l'insegnamento in oggetto, a titolo gratuito al prof. V. Picciarelli ai sensi dell'art. 12, L. 341/90.

Corso di laurea in Scienze Ambientali

Chimica Bioinorganica (1 mod)

Il C. di F. invita il Preside a riaprire la vacanza.

Fisica della Terra Fluida (1 mod)

Il C. di F. invita il Preside a riaprire la vacanza.

Geobotanica (1 mod)

Il C. di F. invita il Preside a riaprire la vacanza.

Geologia Ambientale (1 mod)

Ha presentato domanda il dr. G. Mastronuzzi, ricercatore confermato del settore D02A.

Il C. di F., esaminati il curriculum ed i titoli del candidato, visto che il candidato è in possesso di sufficienti titoli didattici e scientifici pertinenti alla disciplina in oggetto, visto il parere del corso di laurea interessato e preso atto della dichiarazione del richiedente che la supplenza rientra nei limiti dell'impegno orario previsto dalla normativa vigente, propone, unanime, di affidare per l'a.a. 99/2000 l'insegnamento in oggetto, a titolo gratuito, al dr. G. Mastronuzzi ai sensi dell'art.9 D.P.R.382/80.

Modelli Matematici (VO)

Insegnamento del settore A04B.

Ha presentato domanda il prof. M. Isopi, associato del settore A02B.

Il C. di F., esaminati il curriculum ed i titoli del candidato, visto che il candidato è in possesso di sufficienti titoli didattici e scientifici pertinenti alla disciplina in oggetto, visto il parere del corso di laurea interessato e del Dipartimento di Matematica propone, unanime, di affidare per l'a.a. 99/2000 l'insegnamento in oggetto, a titolo gratuito, al prof. M. Isopi ai sensi dell'art 9 D.P.R.382/80.

Principi di Valutazione di impatto ambientale:

B)Modulo Valutazione e Modelli (20 ore)

Il C. di F., considerato che per la terza volta non sono pervenute domande propone per la copertura del suddetto modulo, l'apertura di vacanza per contratto subordinatamente alla disponibilità di eventuali nuovi fondi.

Recupero e riciclo dei materiali (VO)

Insegnamento del settore C10X.

Ha presentato domanda il prof. M.Aresta, ordinario del settore C03X.

Il C. di F., esaminati il curriculum ed i titoli del candidato, visto che il candidato è in possesso di sufficienti titoli didattici e scientifici pertinenti alla disciplina in oggetto, visto il parere del corso di laurea interessato e preso atto della dichiarazione del richiedente che la supplenza non rientra nei limiti dell'impegno orario previsto dalla normativa vigente, propone, unanime, di affidare per l'a.a. 99/2000 l'insegnamento in oggetto, a titolo gratuito, al prof. M. Aresta ai sensi dell'art 12 L.341/90.

Corso di laurea in Scienze Biologiche

Biologia Molecolare II (ind.BM)

Su richiesta del CCL interessato il C. di F. invita il Preside a riaprire la vacanza.

Botanica II (ind.BE-MF)

Su richiesta del CCL interessato il C. di F. invita il Preside a riaprire la vacanza.

Corso di laurea in Scienze Naturali

Laboratorio di Esperienze Didattiche di Biologia (Mod.A)

Non essendo pervenuta alcuna domanda, il C. di F. invita il Preside a riaprire la vacanza.

Corso di Diploma in Scienze dei Materiali

Informatica (1 ud) II sem

E' pervenuta l'unica domanda della dr.ssa G. Castellano non strutturata presso alcuna Università.

Il C. di F., considerato che per la terza volta non sono pervenute domande idonee per la copertura del suddetto modulo, propone l'apertura di vacanza per contratto subordinatamente alla disponibilità di eventuali nuovi fondi.

9) PROPOSTA DI SANATORIA SU AFFIDAMENTO DI INSEGNAMENTO

Il Preside comunica che dagli atti della Facoltà risulta che alla dr.ssa F. Tommasi, oltre al carico didattico relativo alla sua funzione ed al compito didattico aggiuntivo "Citologia ed Embriologia Vegetale" per il CL in Scienze Naturali, le sono stati affidati a titolo gratuito anche i seguenti insegnamenti:

- Biologia Vegetale (I sem) semestrale DU Tecnico in Misure Ambientali
- Biosistemica Vegetale (1ud) CL Scienze Ambientali
- Morfologia e Fisiologia Vegetale (1ud) CL Scienze Ambientali

- Fisiologia Vegetale (corso B) (I sem) annuale CL Scienze Biologiche

per un numero totale di ore che supera di 1 unità didattica il limite massimo consentito.

Il C. di F. , unanime, propone, ora per allora, di chiedere al Senato Accademico una deroga a quanto disposto, poiché l'unità didattica di cui trattasi corrisponde al corso di Biologia Vegetale del DU in "Tecnico in Misure Ambientale", corso che è stato già svolto e che negli anni precedenti è stato sempre assegnato alla dr.ssa F. Tommasi.

10) DESIGNAZIONE DELLE COMMISSIONI DI FACOLTÀ PER L'ASSEGNAZIONE DI CONTRATTI PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI

Il C. di F., unanime, designa il Preside prof. E. Lofrumento, il prof. Luigi Lopez e il prof. R. De Leo quali componenti della Commissione per la copertura con contratto dell'insegnamento di Principi di valutazione di impatto ambientale Modulo Chimico per il corso di Laurea in Scienze Ambientali; e designa, altresì il Preside prof. E. Lofrumento , il prof. F. Vurro e la dr.ssa A. Garavelli quali componenti della Commissione per la copertura con contratto degli insegnamenti di Museologia e Critica Artistica al Restauro e Storia dell'Arte Moderna per il corso di Diploma in Tecnico per la Diagnostica Applicata al Restauro e Conservazione dei Beni Culturali

11) COMPITO DIDATTICO ISTITUZIONALE A PROFESSORI DI RUOLO DI NUOVA NOMINA PER L'A.A. 2000-2001

Il Preside ricorda che in data 1° gennaio 2001 hanno preso servizio i professori A. Valentini e V. Stagno, ai quali è necessario affidare il compito didattico istituzionale. Il C. di F., unanime, sentito il Dipartimento di Fisica, affida i seguenti compiti:

- prof. A. Valentini: Laboratorio di Fisica corso A per il CL in Scienze Biologiche e Fisica dei materiali per il DU in Scienza dei Materiali;
- prof. V. Stagno: Fisica degli Acceleratori per il CL in Fisica.

12) CARICO DIDATTICO A RICERCATORI DI NUOVA NOMINA PER L'A.A. 2000-2001

Il Preside informa che il dott. Mario De Tullio, vincitore della valutazione comparativa per un posto di ricercatore universitario per il settore E01A Botanica Generale, ha preso servizio in data 1° febbraio 2001. Il C. di F., unanime, sentito il Consiglio del Dipartimento di Biologia e Patologia Vegetale assegna i seguenti compiti:

- Esercitazioni di Botanica (corso A) per il CL in Scienze Biologiche ore 25
- Esercitazioni di Biologia sperimentale ore 5
- Partecipazioni a Commissioni d'esame ore 125
- Attività tutoria per studenti e laureati ore 135

per un Totale di 290 ore.

13) RIPARTIZIONE DEL CONTRIBUTO PER IL MIGLIORAMENTO DELLA DIDATTICA PER L'A.A. 1999-00

Il C. di F. rinvia alla prossima seduta.

14) RICHIESTA DI CORSI INTEGRATIVI PER L'A.A. 2000-2001

Il C. di F., viste le proposte dei CCL interessati, approva le seguenti richieste di corsi integrativi specificando che gli esperti indicati per lo svolgimento dei corsi sono stati individuati in base alle specifiche e documentate competenze **rinvenibili solo in ciascuno di essi :**

Corso di laurea in Fisica

Corso "Fisica nucleare e costituenti elementari della materia" integrativo al corso

ufficiale di Istituzioni di Fisica Nucleare e Subnucleare

Esperto: Dott. Adam JACHOLKOWSKI

Importo: £ 4.000.000 (alln.14A)

Corso di laurea in Informatica

Corso "Modelli di generazione della scrittura corsiva" integrativo al corso ufficiale di Sistemi di elaborazione intelligenti

Esperto: Prof. Rejean PLAMONDON

Importo: £ 6.000.000 (alln.14B)

Corso di diploma in Informatica

Corso "Metodi sperimentali per valutazione di usabilità" integrativo al corso ufficiale di Interazione Uomo-Macchina

Esperto: Dott.ssa Antonella DE ANGELI

Importo: £ 4.000.000 (alln.14C)

15) RELAZIONE SULL'ATTIVITÀ SCIENTIFICA E DIDATTICA INTEGRATIVA SVOLTA DA RICERCATORI AI FINI DELLA CONFERMA IN RUOLO

Dr.ssa Ingrid Carbone

L'Area Personale Docente con nota prot.n.11996 del 4.12.2000 ha informato che la dr.ssa I. Carbone, già ricercatrice presso questa Università per il settore A02A, ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo.

Il C. di F., sentito il Dip. di Matematica, approva l'allegata relazione (all.15A) sull'attività scientifica e didattica svolta dalla dr.ssa I. Carbone nel triennio di prova, esprimendo, unanime, piena soddisfazione per l'attività svolta e parere favorevole alla conferma in ruolo.

Dr.ssa Anna Garavelli

L'Area Personale Docente con nota prot.n.12941 del 22.12.2000 ha informato che la dr.ssa A. Garavelli, ricercatrice presso questa Università per il settore D03A, ha maturato con effetto dal 22.12.2000 il periodo richiesto per la conferma in ruolo.

Il C. di F., sentito il Dip. Geomineralogico, approva l'allegata relazione (all.15B) sull'attività scientifica e didattica svolta dalla dr.ssa A. Garavelli nel triennio di prova, esprimendo, unanime, piena soddisfazione per l'attività svolta e parere favorevole alla conferma in ruolo.

Dr. Andrea Tallarico

L'Area Personale Docente con nota prot.n.12942 del 23.12.2000 ha informato che il dr. A. Tallarico, ricercatore presso questa Università per il settore D04A, ha maturato con effetto dal 23.12.2000 il periodo richiesto per la conferma in ruolo.

Il C. di F., sentito il Dip. di Geologia e Geofisica, approva l'allegata relazione (all.15C) sull'attività scientifica e didattica svolta dal dr. A. Tallarico nel triennio di prova, esprimendo, unanime, piena soddisfazione per l'attività svolta e parere favorevole alla conferma in ruolo.

Dr. Filippo Tolli

L'Area Personale Docente con nota prot.n.303 del 15.1.2001 ha informato che il dr. F. Tolli, ricercatore presso questa Università per il settore A02A, ha maturato con effetto dal 14.01.2001 il periodo richiesto per la conferma in ruolo.

Il C. di F., sentito il Dip. di Matematica, approva l'allegata relazione (all.15D) sull'attività scientifica e didattica svolta dal dr. F. Tolli nel triennio di prova, esprimendo, unanime, piena soddisfazione per l'attività svolta e parere favorevole alla conferma in ruolo.

16) GIUDIZIO DELLA FACOLTÀ SULL'ATTIVITÀ DIDATTICA ED ORGANIZZATIVA SVOLTA DA CANDIDATI AI CONCORSI PER

PROFESSORE DI RUOLO DI I E II FASCIA

Il C. di F., viste le richieste dei Docenti sottoelencati, visti gli atti della Facoltà, sentito il parere dei Consigli dei Corsi di Laurea e dei Dipartimenti interessati, all'unanimità, approva le relazioni sull'attività didattica ed organizzativa da loro svolta, e riportate negli allegati specificati accanto a ciascun nominativo, esprimendo piena soddisfazione:

- dr.ssa Candela Anna Maria (allegato 16A)
- dr. Del Gaudio Vincenzo (allegato 16B)
- dr.ssa Fornelli Annamaria (allegato 16C)
- dr.ssa Tommasi Franca (allegato 16D)

17) RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE ALLA SPESA PER LA STIPULA DI CONTRATTI DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA

Il Preside ricorda che il Consiglio di Facoltà, nella seduta del 28/10/1999, ha approvato il progetto per il Sistema Informativo della Facoltà di Scienze (SIFAS), del quale è stato realizzato un primo prototipo, come è stato possibile constatare con la dimostrazione tenuta, nel corso della riunione della Giunta di Facoltà del 11/01/2001, dal gruppo di progetto del SIFAS coordinato dal prof. G.Visaggio.

Allo scopo di garantire le risorse umane necessarie alla realizzazione del Sistema, premesso che in data 19/04/2001 verrà a scadere un contratto di lavoro autonomo precedentemente sottoscritto, si ritiene opportuno reclutare un collaboratore che, sotto le direttive del prof. G.Visaggio (coordinatore del progetto SIFAS), dovrà essere impiegato per la durata di 12 mesi, successivamente prorogabili, nella costruzione del Software e nella sua amministrazione e manutenzione, al fine di portare concretamente a termine la realizzazione del

Sistema Informativo.

Sulla base del progetto di SIFAS già approvato, il collaboratore da reclutare dovrà rispondere ai seguenti requisiti professionali:

- conoscenza delle tecniche di analisi, progettazione, codifica e test del software;
- capacità di controllo e guida di un progetto software;
- conoscenza del Data Base System Access e del relativo linguaggio di trattamento dei dati, dei linguaggi C e C++, e preferibilmente del Data Base System Oracle, del relativo linguaggio di trattamento dei dati e dello strumento di progettazione disponibile in questo ambiente (Designer 2000).

Da una analisi del curriculum vitae e studiorum si ritiene idoneo all'incarico il dott. Samarelli Onofrio, nato a Molfetta il 03/05/1971, residente a Molfetta in Viale Martiri della Resistenza n. 99, Codice Fiscale SMRNFR71E03F284G, che presenta requisiti di professionalità e competenze idonee per il lavoro da svolgere, come si può evincere dal curriculum allegato (allegato n.17A) e che ha già avuto modo di collaborare alla progettazione del SIFAS.

Pertanto si delibera di autorizzare il Preside della Facoltà alla stipula, con il predetto dott. Samarelli Onofrio, di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la durata di mesi 12 mesi, successivamente prorogabili, a decorrere dal 20 aprile 2001, autorizzando la spesa complessiva di £ 50.000.000 (cinquantamiloni), comprensiva di ogni imposta e/o contributo dovuto.

A tale scopo si delibera di utilizzare per il contratto in parola £ 50.000.000 (cinquantamiloni) rinvenienti dal fondo per il miglioramento della didattica per l'Anno 1999/2000, esercizio finanziario 2000, a valersi sui 100 milioni già destinati, con delibera del Consiglio di Facoltà del 19/07/2000, per "Progetti di interesse generale della Facoltà".

Il Preside, inoltre, comunica che il Consiglio del DU in Informatica ha proposto la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa con la dr.ssa Cives Marcella. Tale contratto, che graverà sui fondi del Diploma stesso, si rende necessario per l'attività connessa alla predisposizione delle procedure degli atti amministrativi nei rapporti con l'Amministrazione Centrale di questa Università, il Ministero e l'Unione Europea. Il C. di F., unanime, approva.

La prof.ssa M. Svelto constatando che, pur avendo superato le ore 18:00, il C. di F. non accenna ad intraprendere la discussione del punto 21, abbandona l'aula.

**18) DESIGNAZIONE DOCENTE NELLE COMMISSIONI GIUDICATRICI
PER L'ASSEGNAZIONE DEL PREMIO DI LAUREA " O. DEL PRETE"
PER L'A.A. 1999-00 E DEL PREMIO DI STUDIO " S. GIORDANO"
PER L'A.A. 1999-00**

Il C. di F., unanime, sentito il Consiglio di corso di laurea interessato, designa il prof. Paolo Spinelli quale docente nelle Commissioni di cui all'oggetto.

**19) DESIGNAZIONE PRESIDENTE EFFETTIVO E SUPPLENTE PER
ESAMI DI STATO ALLA LIBERA PROFESSIONE PER L'ANNO 2001**

Il C. di F., unanime, approva le proposte delle terne per la scelta dei presidenti effettivi e supplenti delle Commissioni per gli esami in oggetto (all.nn.19A, 19B, 19C).

**20) DETERMINAZIONE DEL CONTINGENTE DEI POSTI RISERVATI
AGLI STUDENTI STRANIERI PER L'A.A. 2000-2001**

Il C. di F., unanime, acquisiti i pareri dei Consigli di corso di studio, conferma il numero dei posti riservato per l'iscrizione degli studenti stranieri e precisamente:

- CL Chimica 10

- CL Fisica	15
- CL Informatica	30
- DU Informatica	5
- CL Matematica	15
- CL Sc. Ambientali	10
- CL Sc. Biologiche	30
- CL Sc. Geologiche	10
- CL Sc. Naturali	10

21) CORSI DI LAUREA TRIENNALI (L) E LAUREE SPECIALISTICHE

(LS)

Preliminarmente il Preside propone al Consiglio di votare l'eventuale aggiornamento della seduta all'8 febbraio p.v. in caso non si riesca ad esaurire l'argomento. La proposta viene approvata a maggioranza con 6 contrari. Il Preside elenca le proposte dei corsi di laurea così come sono pervenute.

Inizia quindi la discussione con la richiesta di chiarimenti, da parte di alcuni professori, circa: la procedura che si seguirà per l'approvazione da parte del Ministero di queste proposte; la considerazione di nuova laurea per quelle che cambiano solo il nome ma rispettano i vecchi contenuti; la possibilità di attivare uno o più anni contemporaneamente. A tal proposito interviene il prof. Luigi Lopez informando sulla tendenza a livello nazionale dei Consigli di corso di laurea in Scienze Ambientali di attivare contemporaneamente due o tre anni.

Il prof. V.L. Plantamura suggerisce di costituire un Comitato che esamini preliminarmente tutte le nuove lauree richieste da portare in approvazione in un prossimo Consiglio, e propone anche di approvare direttamente tutte le semplici conversioni.

Si procede quindi all'esame delle lauree che si adeguano al nuovo ordinamento. La prof.ssa F. Esposito inizia ad illustrare la laurea triennale in Informatica come conversione ed adeguamento alla nuova normativa di quella omonima esistente.

Interviene il prof. L. Borzacchini dicendo che nella nuova struttura del corso di laurea ritiene sia molto trascurata la preparazione dello studente alla ricerca e soprattutto negli insegnamenti di fisica e matematica. Si associano a tale affermazione i professori G. Palmieri, N. Armenise, G. Fogli che fanno notare l'esiguità dei crediti per gli insegnamenti di matematica e di fisica nella formazione di base. Il prof. V.L. Plantamura e la prof. F. Esposito giustificano tale scelta con la necessità di ridurre il tempo necessario al conseguimento della laurea e alla richiesta del mercato del lavoro ed evidenziano quindi lo spirito del perchè nascono queste nuove lauree. Per quanto riguarda la carenza di molti immatricolati sulla conoscenza di Matematica e Fisica la prof.ssa F. Esposito dichiara l'intenzione di istituzionalizzare a settembre i precorsi per gli studenti immatricolati per colmare i debiti formativi, tuttavia propone di trasferire 6 crediti dalle "attività formative affini o integrative" alle "attività formative di base" e di assegnarle al settore FIS01.

Il prof. L. Borzacchini interviene ancora consigliando di specificare meglio la prova finale che lo studente dovrà sostenere.

Il Preside, quindi, pone in votazione l'adeguamento della laurea in Informatica al N.O. così come proposta dalla prof.ssa F. Esposito e riportata nell'allegato 21A. La proposta viene approvata a maggioranza con 5 astenuti e 5 contrari.

Si passa quindi all'esame dell'attivazione della laurea in Informatica e Comunicazione Digitale derivante dalla trasformazione del Diploma in Informatica.

Il prof. V.L. Plantamura illustra la laurea dichiarando altresì l'intenzione di attivare immediatamente tutti e tre gli anni di corso. Il prof. G. Fogli fa notare la totale

assenza di crediti del settore di Fisica nella formazione di base proponendo di inserire almeno 6 crediti. Si associa a tale proposta il prof. M. Capitelli e il prof. A. Minafra che inoltre chiede se i suggerimenti dati dalla CRUI e dal CUN sulla compilazione delle schede siano da considerarsi vincolanti. Il prof. V. Picciarelli chiede se tale debito formativo, riguardante la Fisica in primo luogo, continua nella laurea specialistica. Il prof. G. Fogli ribadisce la necessità di inserire almeno 6 crediti di Fisica nella formazione di base. Il Preside quindi pone in votazione la proposta del prof. G. Fogli che viene respinta a maggioranza con 32 favorevoli. Il prof. A. Minafra motiva la sua astensione in quanto non si è proceduto a definire preliminarmente sulla necessità o meno di uniformare tutte le proposte ai suggerimenti dati dalla CRUI e dal CUN sull'attribuzione di crediti ad ogni singolo ambito disciplinare. Il Preside quindi pone in votazione la proposta della trasformazione del Diploma in Informatica in Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale così come pervenuta e riportata nell' allegato 21B, la proposta viene approvata a maggioranza con 4 contrari e 24 astenuti.

Si procede con l'esame delle proposte del corso di laurea in Fisica. Il prof. P. Spinelli, in qualità di Presidente del Consiglio di corso di laurea, illustra la prima proposta del corso di laurea, che è solo un adeguamento al nuovo ordinamento (N.O.), orientata a dare una solida formazione di base per poi poter accedere alle lauree specialistiche; non ci sono quindi orientamenti. Illustra poi la laurea in Fisica Applicata che nasce con l'intento di fornire una preparazione sui temi che attualmente si stanno maggiormente sviluppando nel mondo del lavoro e prevede quindi degli orientamenti. Interviene il prof. V.L. Plantamura chiedendo se è possibile prevedere curricula diversi pur rimanendo nell'ambito di un certo numero di crediti (altrimenti si proporrebbero delle lauree diverse) e se tali curricula è

necessario definirli in sede di istituzione o direttamente nel Manifesto degli Studi. Il prof. A. Minafra chiarisce che i laureati in questi due diversi corsi di laurea avranno fra loro una figura professionale diversa e quindi ben definita. Il prof. L. Borzacchini ritiene che i curricula che caratterizzano la figura professionale siano da precisare in questa prima fase, diversamente gli orientamenti nell'ambito di una stessa figura professionale ritiene che siano da considerare nel regolamento didattico del corso di laurea. La prof.ssa L. Sabbatini e il prof. P.G. Zambonin esternano i loro dubbi sulla validità di attivare due corsi di laurea in Fisica, invece di due indirizzi diversi nell'ambito della stessa laurea, considerato lo scarso interesse sin'ora dimostrato dagli studenti e quindi la possibilità di ripetere il fallimento di alcuni sedi universitarie che nei tempi passati attivarono il corso di laurea in Chimica e il corso di laurea in Chimica Industriale, laurea quest'ultima che non dette gli esiti previsti. Il prof. N. Armenise afferma che le situazioni sono ben diverse da quelle esposte per quegli specifici corsi di laurea in Chimica. Il prof. P. Spinelli spiega la necessità di differenziare la preparazione degli studenti sin dal primo anno di corso e la certezza di ampliare e sollecitare l'interesse degli studenti con la validità dell'offerta formativa presentata.

Si pone quindi in votazione la proposta così come riportata nell'allegato 21C che viene approvata a maggioranza con 2 astenuti.

Considerata l'ora tarda si conviene di rinviare la discussione delle altre proposte nella prossima seduta del Consiglio.

22) PRATICHE STUDENTI

Si rinvia al prossimo Consiglio.

23) VARIE ED EVENTUALI

A) Pagamento fattura per corso di formazione ORACLE

Il Preside comunica che, in esecuzione di quanto deliberato dal Consiglio di Facoltà nella seduta del 19/07/2000, è stato acquistato un pacchetto di formazione sul sistema di sviluppo Oracle, necessario per la realizzazione del Sistema Informativo della Facoltà di Scienze (SIFAS), approvato con delibera della Facoltà di Scienze del 28/10/1999.

Il costo di tale pacchetto è stato, grazie ad un accordo con il “Consorzio Servizi Avanzati delle Camere di Commercio di Puglia e Basilicata”, di Lit. 49.800.000 (comprensivo di IVA), costo forfetario indipendente dal numero di partecipanti che, in ogni caso, non poteva superare il numero di cinque.

Il Preside informa che il pacchetto di formazione è stato seguito dal dott. Kudlicka Roberto (contrattista con la Facoltà di Scienze), dal dott. Samarelli Onofrio (contrattista con la Facoltà di Scienze), dal dott. Bianchi Alessandro (assegnista di ricerca), dal dott. Caivano Danilo (dottorando di ricerca), dalla dott.ssa Sciusco Annamaria (contrattista con il Dipartimento di Informatica), tutti a vario titolo impegnati nella realizzazione del SIFAS.

L’acquisizione del pacchetto di formazione ORACLE ha permesso la realizzazione del prototipo del SIFAS, come è stato possibile constatare con la dimostrazione tenuta nel corso della riunione della Giunta di Facoltà del 11/01/2001, e che è diventato ormai patrimonio della Facoltà.

Il Preside inoltre sottolinea come l’aver esteso al maggior numero possibile di collaboratori la partecipazione al pacchetto formativo, non solo non ne ha aumentato il costo, ma ha fatto in modo di rendere più stabile la conoscenza dell’ambiente ORACLE all’interno della Facoltà di Scienze, anche per usi futuri. Viene inoltre evidenziato come l’acquisizione del corso in collaborazione con il “Consorzio Servizi Avanzati delle Camere di Commercio di Puglia e Basilicata” ha

consentito un economia di spesa superiore al 50%, in quanto il medesimo corso aveva un costo originario di Lit. 85.800.000, oltre IVA.

Infine il preside sottolinea come l'utilizzo del sistema SIFAS, una volta terminato, potrà essere esteso a tutte le Facoltà dell'Università, e potrà integrarsi nell'ambito del progetto AlmaLaurea a cui ha aderito anche l'Università degli Studi di Bari.

Pertanto, sulla base delle predette considerazioni, il Consiglio di Facoltà, all'unanimità, approva il pagamento della fattura n. 48 del 18/10/2000 di Lit. 49.800.000 (comprensivo di IVA) emessa dal "Consorzio Servizi Avanzati delle Camere di Commercio di Puglia e Basilicata", per il corso di Formazione Oracle, demandando all'Area Ragioneria e Contabilità gli adempimenti necessari.

La seduta è tolta alle ore 21,00

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario

(prof.ssa A.M.Fanelli)

Il Preside

(prof. N.E.Lofrumento)