

VERBALE DEL CONSIGLIO DELLA FACOLTÀ DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI, DEL GIORNO 11 DICEMBRE 2000.

Il giorno 11/12/2000 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:

- Comunicazioni;

- 1) 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;
- 2) Affidamento di insegnamenti vacanti per l'a.a.2000/01;
- 3) Avvio di procedure di valutazione comparativa per posti di professori di ruolo di I, II fascia e di ricercatore (I tornata 2001);
- 4) Chiamata di idonei in procedure di valutazione comparativa indette da altre Università: II fascia, settore B01B Fisica
- 5) Documento sul riequilibrio delle risorse nell'ambito della Facoltà;
- 6) Ripartizione del contributo per il miglioramento della didattica a.a.99/2000;
- 7) Richieste di corsi integrativi per l'a.a. 2000/2001;
- 8) Giudizio della Facoltà sull'attività didattica ed organizzativa svolta da candidati ai concorsi per professore di ruolo di I e II fascia;
- 9) Pratiche studenti;
- 10) 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.364, presenti n.215, giustificati n.88, ingiustificati n.61, numero legale n.139) allegato A.

COMUNICAZIONI DEL PRESIDE

- Dati popolazione studentesca al 6.11.2000.
- Fine mandato presidenza CCL in Scienze Ambientali prof. M. Aresta.
- Nomina prof. Luigi Lopez a Presidente del CCL in Scienze Ambientali.
- Nomina prof. S. Dipierro a Presidente del CCL in Scienze Biologiche.
- Lettera prof. V.L. Plantamura inviata a tutti i componenti della Facoltà e di cui verrà data lettura in apertura del punto 5 (allegato B).

1) 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: F. Altomare, N. Archidiacono, F. Babudri, L. Cassidei, A. De Marco, D. Fortunato, M. Gherardi, R. La Perna, E. Lepore, N.E. Lofrumento, S. Longo, B. Marangelli, S. Micelli, N. Mirizzi, M. Moresi, G. Paiano, F. Paniccia, G. Petrella, M. Rocchi, C. Saccone, V. Scattarella, M. Sciscioli, F. Scordari.

2A) COMPITI DIDATTICI A PROFESSORI DI NUOVA NOMINA

Il Preside comunica che è necessario affidare il compito didattico alle professoresse A. Iannone e A.M. Fanelli che in data 1° dicembre hanno preso servizio rispettivamente come professore associato e professore straordinario; a nome del Consiglio il Preside formula alla professoresse A. Iannone e A.M. Fanelli un augurio di proficuo lavoro.

Il C. di F., unanime, sentiti i corsi di laurea interessati, delibera di affidare alla prof.ssa A.Iannone il corso di Sedimentologia per il CL in Scienze Geologiche

e il corso di Architettura degli Elaboratori corso B alla prof.ssa A.M. Fanelli per il CL in Informatica.

Si passa quindi all'esame delle domande pervenute per gli insegnamenti vacanti.

2B) AFFIDAMENTO DI INSEGNAMENTI VACANTI PER L'A.A.2000/01

Corso di laurea in Chimica

Metodi Fisici in Chimica Inorganica

Insegnamento del settore C03X.

Ha presentato domanda il prof. R. Celiberto, associato presso il Politecnico di Bari del settore C06X.

Il C. di F., constatato che la domanda è pervenuta successivamente la scadenza del bando, invita il Preside a riaprire la vacanza.

Meccanismi di Reazione in Chimica Organica

Il suddetto insegnamento del settore C05X è rimasto vacante per la rinuncia del prof. M. Fiorentino.

Il C. di F., preso atto della disponibilità della dr.ssa L. D'Accolti, ricercatrice del Settore C05X, delibera, unanime, di affidare l'insegnamento di Meccanismi di Reazione in Chimica Organica alla dr.ssa L. D'Accolti.

Corso di laurea in Matematica

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

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

Corso di laurea in Scienze Ambientali

Evoluzione delle Coste (V.O.)

E' pervenuta la richiesta del prof. F. Loiacono di tenere l'insegnamento a

completamento del suo compito didattico istituzionale.

Il C. di F., sentito il CCL in Scienze Ambientali, unanime delibera di affidargli il suddetto insegnamento per l'a.a. 2000/2001.

Per gli insegnamenti di:

Fisica della Terra Fluida (1 mod)

Geobotanica (1 mod)

Geologia Ambientale (1 mod)

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

Geologia Stratigrafica (1 mod)

Su proposta del Consiglio di corso di laurea il C.di F. mette a tacere detto insegnamento per l'a.a. 2000/01.

Modelli Matematici

Insegnamento del settore A04B.

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

Il C. di F., constatato che la domanda è pervenuta successivamente la scadenza del bando, invita il Preside a riaprire la vacanza.

Principi di Valutazione di impatto ambientale:

A)Modulo Chimico 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.

B)Modulo Valutazione e Modelli 20 ore

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

Corso di laurea in Scienze Geologiche

Geodinamica (Mod.B)

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

Paleontologia II (Mod.A 40 ore)

Insegnamento del settore D01A.

Ha presentato domanda il prof. R. La Perna, associato del settore D01A.

Il C. di F., esaminati il curriculum ed i titoli del candidato, visto il parere del corso di laurea interessato, propone, unanime, di affidare per l'a.a. 2000/01 l'insegnamento in oggetto, a titolo gratuito, al prof. R. La Perna ai sensi dell'art 12 L.341/90.

Paleontologia II (Mod.B 40 ore)

Insegnamento del settore D01A.

Ha presentato domanda la prof.ssa A. D'Alessandro, associato del settore D01A.

Il C. di F., esaminati il curriculum ed i titoli della candidata, visto il parere del corso di laurea interessato, propone, unanime, di affidare per l'a.a. 2000/01 l'insegnamento in oggetto, a titolo gratuito, alla prof.ssa A. D'Alessandro ai sensi dell'art 12 L.341/90.

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.

3) AVVIO DI PROCEDURE DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER POSTI DI PROFESSORI DI RUOLO DI I, II FASCIA E DI RICERCATORE

(I TORNATA 2001)

Il prof. Caporaso protesta ricordando al Preside che prima di discutere questo punto bisognava approvare il documento redatto dalla Commissione per il Riequilibrio delle risorse.

Interviene la prof.ssa F. Esposito che presenta una dichiarazione di voto contrario motivandola all.n. 3A, tale dichiarazione di voto viene condivisa da tutti i professori di Informatica.

Il Preside comunica che il budget della Facoltà disponibile per la I tornata 2001, escludendo la richiesta della procedura di valutazione per il posto di ricercatore riservato ai sensi della L.n.4/99, settore A04A, già approvato dal Senato Accademico del 5.12.2000, è di 21,521 Docenti Equivalenti DE, ed il budget disponibile per il CL in Scienze Ambientali è di 1,678 DE.

Ciò premesso il Preside passa alla discussione delle proposte di avvio delle procedure di valutazione comparative avanzate dai Dipartimenti, sentite le esigenze dei CCL.

Il Preside, quindi, comunica che:

- il Dip. di Matematica ha espresso parere favorevole all'avvio di procedure di valutazione comparativa per 1 posto di Ricercatore Settore A01C- Geometria e 2 posti di Ricercatore Settore A02A- Analisi Matematica, utilizzando il budget di pertinenza del Dipartimento;
- il Dip. di Fisica ha espresso parere favorevole all'avvio di procedure di valutazione comparativa per 1 posto di professore di II fascia Settore B02A- Fisica Teorica utilizzando il budget di pertinenza del Dipartimento;
- il Dip. di Chimica ha espresso parere favorevole all'avvio di procedure di valutazione comparativa per 1 posto di Ricercatore Settore C02X- Chimica Fisica

utilizzando il budget di pertinenza del Dipartimento.

- il Dip. di Geologia e Geofisica ha espresso parere favorevole all'avvio di procedure di valutazione comparativa per 1 posto di Ricercatore Settore D01B-Geologia Stratigrafica e Sedimentologica, 1 posto di Ricercatore Settore D02A-Geografia Fisica e Geomorfologia (quest'ultimo da mettere a concorso nell'ultima tornata 2001), 1 posto di professore di I fascia sett.D04A- Fisica della Terra Solida (per le esigenze del CL in Scienze Ambientali), utilizzando il budget di pertinenza rispettivamente del Dipartimento e del CCL;

- Il Dip. di Biologia e Patologia Vegetale, sentito il parere del CCL in Scienze Ambientali, ha espresso parere favorevole all'avvio di procedure di valutazione comparativa per 1 posto di professore di II fascia Settore E01E-Fisiologia Vegetale per le esigenze del CL in Scienze Ambientali utilizzando il budget disponibile per il CL integrato con il budget della Facoltà;

Il C. di F. prende atto delle suddette proposte, che comportano altresì complessivamente un impegno di risorse pari a 3,4 DE + 1,76 DE (CL in Scienze Ambientali, Taranto) e passa all'esame dettagliato di esse, deliberando in merito.

Richiesta di apertura di procedura di valutazione comparativa per un posto di Ricercatore Settore A01C - Geometria (tornata gennaio 2001)

Il C. di F. sentito il Dipartimento e il CCL in Matematica rilevando notevoli esigenze didattiche e scientifiche nel Settore A01C - Geometria, determinate dal trasferimento ad altra sede e passaggio ad altro ruolo di ricercatori, delibera a maggioranza (14 contrari, 3 astenuti), con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di finanziare con il budget della Facoltà un posto di Ricercatore.

Successivamente il C. di F. delibera, a maggioranza (13 contrari, 3 astenuti), con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di assegnare il posto di cui

sopra al settore A01C e di ricoprirlo mediante procedura di valutazione comparativa da bandire nella tornata di gennaio 2001.

Tipologia didattica: L'attività didattica riguarderà tutti gli aspetti fondamentali della Geometria e della Topologia, nonché gli aspetti istituzionali della Matematica di base.

Richiesta di apertura di procedura di valutazione comparativa per n.2 posti di Ricercatore Settore A02A - Analisi Matematica (tornata gennaio 2001)

Il C. di F. sentito il Dipartimento e il CCL in Matematica rilevando le notevoli esigenze didattiche e scientifiche nel Settore A02A - Analisi Matematica determinate dal trasferimento ad altra sede e passaggio ad altro ruolo di ricercatori, delibera a maggioranza (14 contrari, 2 astenuti), con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di finanziare con il budget della Facoltà due posti di Ricercatore.

Successivamente il C. di F. delibera, a maggioranza (14 contrari, 2 astenuti), con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di assegnare i posti di cui sopra al settore A02A e di ricoprirli mediante procedura di valutazione comparativa da bandire nella tornata di gennaio 2001.

Tipologia didattica: L'attività didattica riguarderà tutti gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare A02A Analisi Matematica.

Richiesta di apertura di valutazione comparativa per un posto di professore di ruolo di II fascia, Settore B02A – Fisica Teorica (tornata Gennaio 2001)

Il C. di F., sentito il Dipartimento ed il C.L. in Fisica, considerate le notevoli esigenze didattiche e scientifiche nel settore B02A – Fisica Teorica e tenuto conto che molti degli insegnamenti del settore sono da tempo coperti per affidamento e che si intende dare nuovo impulso all'area teorica, delibera a maggioranza (14

contrari, 2 astenuti), con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di finanziare con il budget della Facoltà un posto di professore di ruolo di II fascia.

Successivamente il C. di F. delibera, con la maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia (9 contrari e 2 astenuti) di assegnare il posto di cui sopra al settore B02A – Fisica Teorica e di ricoprirlo mediante procedura di valutazione comparativa da bandire nella tornata di gennaio 2001.

Tipologia scientifica: l'impegno scientifico riguarda la fisica teorica connessa con la teoria quantistica dei campi, le particelle elementari, la meccanica statistica e la fisica dei sistemi dinamici.

Tipologia didattica: l'impegno didattico riguarderà sia corsi fondamentali che specialistici, legati all'attività scientifica su menzionata, nell'ambito del settore scientifico-disciplinare cui si riferisce il posto a concorso.

Richiesta di apertura di valutazione comparativa per un posto di Ricercatore, Settore C02X – Chimica Fisica (tornata Gennaio 2001)

Il C. di F., sentito il Dipartimento ed il C.L. in Chimica, considerate per quanto riguarda il settore C02X – Chimica Fisica le notevoli esigenze didattiche, determinate dal numero largamente insufficiente di ricercatori per far fronte ai corsi teorici ed alle esercitazioni di laboratorio di diversi corsi di laurea ed aggravate dal pensionamento dal 1° novembre 2000 di un professore ordinario, e le esigenze scientifiche motivate dalla necessità di sviluppare la ricerca nell'ambito della Chimica Fisica dei materiali, delibera, a maggioranza (14 contrari, 2 astenuti) con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di finanziare con il budget della Facoltà un posto di ricercatore.

Successivamente il C. di F. delibera, a maggioranza (14 contrari, 2 astenuti) con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di assegnare il posto di cui

sopra al settore C02X-Chimica Fisica e di ricoprirlo mediante procedura di valutazione comparativa da bandire nella tornata di gennaio 2001.

Tipologia scientifica: la ricerca sarà svolta nell'ambito della Chimica Fisica dei materiali e sarà indirizzata, essenzialmente, verso la realizzazione di modelli e studio teorico dei processi di adsorbimento e di crescita epitassiale su superfici; l'analisi degli effetti conseguenti la foto eccitazione degli adsorbati, utilizzando i metodi di calcolo della struttura elettronica, di dinamica molecolare, di dinamica quantistica ed il metodo Montecarlo.

Tipologia didattica: l'attività didattica dovrà essere espletata in sinergia con i docenti e gli altri ricercatori del settore C02X, sia nei numerosi insegnamenti del CL in Chimica che negli insegnamenti di Chimica Fisica di altri corsi di laurea della Facoltà di Scienze mm. ff. e nn.

Richiesta di apertura di procedura di valutazione comparativa per un posto di Ricercatore Settore D01B - Geologia Stratigrafica e Sedimentologica (tornata gennaio 2001)

Il C. di F. sentito il Dipartimento di Geologia e Geofisica e i CCL in Scienze Geologiche e Scienze Naturali considerate le notevoli esigenze didattiche e scientifiche nel Settore D01B - Geologia Stratigrafica e Sedimentologica derivanti dalla necessità di dare impulso al campo della cartografia geologica, di pertinenza del settore, e di assicurare la copertura didattica degli insegnamenti afferenti ai corsi di laurea in Scienze Geologiche e Scienze Naturali, delibera a maggioranza (14 contrari, 2 astenuti), con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di finanziare con il budget della Facoltà un posto di Ricercatore.

Successivamente il C. di F. delibera, a maggioranza (14 contrari, 2 astenuti), con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di assegnare il posto di cui

sopra al settore D01B e di ricoprirlo mediante procedura di valutazione comparativa da bandire nella tornata di gennaio 2001.

Tipologia scientifica: Esperienza e padronanza nei campi della Geologia stratigrafica e della cartografia geologica con particolare riguardo alle tematiche geologiche dell'Appennino dauno e lucano e della regione pugliese.

Tipologia didattica: assicurare competenze nei campi della Geologia, della Geologia stratigrafica, del Rilevamento geologico e della cartografia geologica tematica.

Il bando deve contenere il numero massimo delle pubblicazioni che i candidati possono presentare e che deve essere uguale a 6.

Richiesta di apertura di procedura di valutazione comparativa per un posto di Ricercatore Settore D02A - Geografia Fisica e Geomorfologia (ultima tornata 2001)

Il C. di F. sentito il Dipartimento di Geologia e Geofisica e i CCL in Scienze Geologiche e Scienze Naturali considerate le notevoli esigenze didattiche e scientifiche nel Settore D02A - Geografia Fisica e Geomorfologia derivanti dalle notevoli carenze che il settore ha, dovendo assicurare attività connesse agli insegnamenti fondamentali e complementari per i corsi di laurea in Scienze Geologiche e Scienze Naturali, nonché dal rilevante impulso che le ricerche hanno avuto negli ultimi anni a livello nazionale ed internazionale nel campo del trattamento dei dati geomorfologici ed ambientali, delibera a maggioranza (14 contrari, 2 astenuti), con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di finanziare con il budget della Facoltà un posto di Ricercatore.

Successivamente il C. di F. delibera, a maggioranza (14 contrari, 2 astenuti), con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di assegnare il posto di cui

sopra al settore D02A e di ricoprirlo mediante procedura di valutazione comparativa da bandire nella tornata di ottobre 2001.

Tipologia didattico-scientifica: Padronanza nel campo della valutazione della pericolosità e dei rischi geomorfologici sulla base di analisi quali-quantitative quali: tecniche e metodi cartografici, con l'ausilio dei sistemi informativo geografici per la rappresentazione dei dati e loro elaborazione anche con l'uso di modelli quantitativi.

Richiesta di apertura di procedura di valutazione comparativa per un posto di professore di I fascia Settore D04A - Fisica della Terra Solida (CL in Scienze Ambientali) (tornata Gennaio 2001)

Il C. di F. sentito il Dipartimento di Geologia e Geofisica e il CCL in Scienze Ambientali, con le motivazioni didattiche e scientifiche a suo tempo adottate dal CCL in Scienze Ambientali nella sedute del 22.4.1998 e 16.2.1999, ribadite nella seduta del 19.6.2000, delibera a maggioranza (14 contrari, 2 astenuti), con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di finanziare con il budget della Facoltà un posto di professore di ruolo di I fascia.

Interviene il prof. G. Calcagnile il quale si dichiara non favorevole alla richiesta relativa al posto di professore di I fascia del settore D04A e chiede che sia inserita nel presente verbale la sua dichiarazione di voto contrario motivata così come risulta dall'allegato 3B.

Inoltre il prof. G. Calcagnile propone, con le motivazioni riportate nell'allegato 3B, di mettere a concorso, sempre per il settore D04A ed in alternativa al posto di I fascia, un posto di professore associato e uno di ricercatore riservato ai sensi della L.4/99.

Il Preside evidenzia, a tal proposito, che la proposta del prof. G. Calcagnile dovrà essere preliminarmente sottoposta al CCL in Scienze Ambientali ed al

Dipartimento di Geologia e Geofisica e che, avendo il C. di F. testé approvato il finanziamento di un posto di I fascia, la predetta non può essere considerata alternativa, ma si configura come una nuova proposta che richiede l'approvazione preliminare dei due suddetti organismi.

Successivamente, il C. di F. delibera, con la maggioranza assoluta dei professori di I fascia (contrari 5, astenuti 4), di assegnare il posto di professore di ruolo di I fascia al settore D04A, Fisica della Terra Solida per le esigenze del CL in Scienze Ambientali e di ricoprirlo mediante procedura di valutazione comparativa da bandire nella tornata di gennaio 2001.

Tipologia scientifica: Esperienza nei problemi riguardanti i rischi e le risorse dell'ambiente terrestre riferite al clima, all'energia solare, all'energia eolica, alla geodinamica e all'energia geotermica.

Tipologia didattica: Esperienza didattica nell'ambito del settore e consona alle esigenze del CL in Scienze Ambientali.

Richiesta di apertura di valutazione comparativa per un posto di professore di II fascia, Settore E01E – Biologia Vegetale (C.L. in Scienze Ambientali) (tornata Gennaio 2001)

Il C. di F., sentito il Dipartimento di Biologia e Patologia Vegetale ed il C.L. in Scienze Ambientali, rilevando che la richiesta del posto è finalizzata a ricostituire un posto precedentemente esistente e resosi vacante per cambiamento di stato e successivo trasferimento ad altra Università del docente che lo ricopriva, restando immutate le esigenze didattiche del C.L. in Scienze Ambientali nel quale sono attivate numerose discipline fondamentali e di indirizzo nell'ambito della Biologia Vegetale, delibera a maggioranza (14 contrari, 4 astenuti), con il voto dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, di finanziare con il budget della Facoltà un posto di

professore di ruolo di II fascia.

Successivamente il C. di F. delibera, con la maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia (9 contrari, 4 astenuti), di assegnare il posto di cui sopra al settore E01E – Biologia Vegetale per le esigenze del C.L. in Scienze Ambientali a Taranto e di ricoprirlo mediante procedura di valutazione comparativa da bandire nella tornata di gennaio 2001.

Tipologia scientifica: L'attività scientifica dovrà essere dedicata a studi morfo-funzionali delle piante, con particolare attenzione alle risposte fisiologiche e biochimiche degli organismi vegetali a vari fattori ambientali.

Tipologia didattica: Si richiede una comprovata esperienza didattica nel settore in modo da garantire lo svolgimento delle attività didattiche del CL in Scienze Ambientali.

4) CHIAMATA DI IDONEI IN PROCEDURE DI VALUTAZIONE COMPARATIVA INDETTE DA ALTRE UNIVERSITÀ PER POSTI DI II FASCIA (SETTORE B01B FISICA) E PRESA DI SERVIZIO DI RICERCATORI VINCITORI DI CONCORSO

Il Preside comunica che il dott. Antonio Valentini, ricercatore confermato per il settore B01B, idoneo nella valutazione comparativa per un posto di professore di ruolo di II fascia, settore B01B – Fisica, indetta dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano, i cui atti sono stati approvati con decreto rettorale n.65 del 16.6.2000, chiede di essere chiamato presso questa Facoltà a ricoprire un posto di professore di ruolo di II fascia, corrispondente a quello per cui è stato dichiarato idoneo.

Il dott. A. Valentini si allontana dall'aula.

Il Preside chiarisce che per la chiamata del dr.A. Valentini occorrerà mettere

immediatamente a disposizione un budget di 0,76 D.E. corrispondente al posto di II fascia, ma che con la sua presa di servizio verrà restituito un budget di 0,44 D.E. corrispondente al posto di ricercatore che si renderà vacante; da ciò risulta che il budget effettivamente richiesto è di 0,32 D.E.. Il Preside riferisce, inoltre, che il budget di pertinenza del Dipartimento di Fisica permette di effettuare l'integrazione di 0,32 D.E. e che lo stesso Dip. di Fisica ha espresso parere favorevole alla chiamata del dott. A. Valentini, sulla base delle seguenti motivazioni didattico-scientifiche:

"Nell'ambito del settore B01B - Fisica esiste l'insegnamento di Laboratorio di Fisica per il CL in Scienze Biologiche che per numero di studenti e per contenuti necessita di un professore di ruolo che dia continuità e ne consenta i futuri sviluppi; inoltre il dr. A. Valentini ha maturato una notevole esperienza didattica nell'insegnamento di Laboratorio di Fisica, di cui ha attualmente la responsabilità didattica. La sua attività scientifica, rivolta a studi di tipo applicativo, è svolta in un Laboratorio di cui da molti anni il predetto è responsabile, ed ha consentito di instaurare, in alcuni casi, un rapporto di scambio anche con l'ambiente industriale locale. In particolare l'attività scientifica del dr. A. Valentini è rivolta alla crescita e caratterizzazione di materiali a film sottile per applicazioni in dispositivi micro ed opto-elettronici. Tale attività, svolta prevalentemente nel Dipartimento di Fisica, ha dato luogo a risultati scientifici di rilievo dimostrati da più di 50 pubblicazioni e da rapporti di scambio con Enti di ricerca nazionali ed esteri. Sulla base di quanto sopra si ritiene che il proseguimento dell'attività di ricerca del dr. A. Valentini sia di notevole interesse per il Dipartimento di Fisica e per gli altri Dipartimenti della Facoltà poichè si inserisce a pieno titolo in alcune linee di sviluppo scientifico e tecnologico di maggiore interesse"

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

Istituzione di un posto di professore di ruolo di II fascia, settore B01B –Fisica e chiamata del dott. A. Valentini 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 II fascia.

Il C. di F. successivamente, con voto limitato ai professori di I e II fascia ed in presenza della loro maggioranza assoluta, delibera unanime di assegnare il posto di II fascia in discussione, al settore B01B – Fisica.

Il C. di F., infine, visti gli atti del concorso, considerato che l'Università che lo ha bandito ha già chiamato un idoneo, delibera, all'unanimità, con voto limitato ai professori di I e II fascia, di chiamare il dott. A. Valentini a coprire il posto di ruolo di II fascia, settore B01B-Fisica.

Il C. di F., infine, unanime delibera di affidare al dott. A. Valentini la responsabilità didattica dell'insegnamento di Laboratorio di Fisica corso A per il CL in Scienze Biologiche e 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 15-12-2000.

Il dott. A. Valentini rientra in aula.

Chiamata vincitore concorso a posto di professore di ruolo di II fascia, settore B01B-Fisica

Il Preside comunica che il dott. Vincenzo Stagno, ricercatore confermato per il settore B03X, vincitore di un concorso a posti di professori di ruolo di II fascia, settore B01B-Fisica, bandito con DD.MM. 22-12-95 e 29-2-96, non ha potuto assumere servizio presso l'Università di Campobasso, presso cui è stato chiamato.

Il Preside chiarisce che, anche in questo caso, è richiesto un budget effettivo

di 0.32 DE per integrare quello di 0.44 DE corrispondente al posto di ricercatore che si renderà disponibile quando la procedura della chiamata sarà perfezionata.

Il Consiglio del Dipartimento di Fisica ha espresso parere favorevole a chiamare il dott. V. Stagno a ricoprire un posto di II fascia nel settore B01B presso questa Facoltà.

Le motivazioni scientifiche della chiamata si fondano sulla necessità di mantenere vive nel Dipartimento le attività legate alla fisica degli acceleratori, che hanno una lunga tradizione e di cui il prof. Vincenzo Stagno è uno specialista riconosciuto a livello nazionale.

Le motivazioni didattiche si fondano, da un canto, sulla necessità di sostenere gli insegnamenti connessi all'attività scientifica su menzionata e che trovano un adeguato spazio anche nel nuovo assetto didattico previsto per il corso di laurea in Fisica; d'altro canto, il Consiglio ritiene che con la chiamata del prof. Stagno si possa dare una risposta definitiva alle esigenze didattiche del corso di laurea in Scienze Biologiche per quel che concerne l'insegnamento di Laboratorio di Fisica (corso B), che ogni anno la Facoltà copre con fatica assegnandolo come supplenza parzialmente retribuita.

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

Istituzione di un posto di professore di ruolo di II fascia, settore B01B-Fisica e chiamata del dott. V. Stagno su tale posto.

Dopo breve dibattito, in cui intervengono i professori: Francesco Macchia, Francesco Altomare, Nicola Armenise, Maria Svelto, il C. di F., tenendo conto dell'eccezionalità del caso, con voto dei professori di ruolo di I e II fascia e dei ricercatori, a maggioranza (9 astenuti) delibera di finanziare, con il budget assegnato alla Facoltà e di pertinenza del Dipartimento di Fisica, un posto di professore di

ruolo di II fascia.

Il C. di F., successivamente, con voto limitato ai professori di I e II fascia ed in presenza della loro maggioranza assoluta, delibera, a maggioranza (7 astenuti), di assegnare il posto di II fascia in discussione al settore B01B-Fisica.

Il C. di F., infine, visti gli atti del concorso delibera, a maggioranza (contrari i professori: M. N. Gadaleta, F. Fracassi, F. Macchia e 6 astenuti), con procedura eccezionale, con il voto dei professori di I e II fascia, di chiamare il dott. V. Stagno a ricoprire il posto di professore di ruolo di II fascia settore B01B-Fisica.

Il C. di F., infine, a maggioranza (3 contrari e 6 astenuti), delibera di affidare al dott. V. Stagno la responsabilità didattica dell'insegnamento di Laboratorio di Fisica, (corso B) per il C.L. in Scienze Biologiche e 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 15-12-2000.

Chiamata vincitore concorso a posto di ricercatore, settore E01A-Botanica

Il Preside informa che è pervenuta la nota n.650 del 4.12.2000 in cui si comunica che il dott. Mario De Tullio è risultato vincitore nella procedura di valutazione comparativa per un posto di ricercatore del settore E01A, indetta da questa Facoltà.

Il C. di F., considerate le esigenze didattiche e scientifiche relative al settore scientifico-disciplinare E01A, unanime, ai sensi della L. 370 del 19-10-1999, chiede che il dott. M. De Tullio possa assumere servizio in corso d'anno a partire dal 15-12-2000.

5) DOCUMENTO SUL RIEQUILIBRIO DELLE RISORSE NELL'AMBITO DELLA FACOLTÀ

Il Preside dà lettura di una nota inviata dal prof. V.L. Plantamura (all.n.5A)

circa l'inserimento della discussione del documento in epigrafe nell'odg di questa seduta. Il Preside chiarisce che la sequenza dei punti rispecchia quella della scorsa seduta così come proposto dalla Giunta di Facoltà.

Aprire, quindi, la discussione sui punti salienti del documento sul riequilibrio delle risorse relative al personale docente (professori e ricercatori) elaborato dalla Commissione costituita dai proff. G. Arnese (coordinatore), N. Cufaro Petroni, M. Castagnolo, V.L. Plantamura, E. Jannelli, E. Scandale ed M. Svelto. Nel documento, che è integralmente acquisito agli atti della Facoltà, si sottolinea che tenuto conto della complessità e diversità delle situazioni ed esigenze delle diverse aree scientifico-culturali presenti in Facoltà, la Commissione ha preso atto della difficoltà nell'escogitare, almeno in questa prima fase, parametri ed indicatori oggettivi per giungere ad un riequilibrio nella distribuzione del personale docente. Purtroppo la Commissione ha potuto rilevare: 1) una grave carenza nell'area Informatica; 2) un esubero di risorse nell'area Scienze della Terra; 3) una situazione abbastanza equilibrata nelle altre aree; ed ha formulato la proposta di avviare un trasferimento graduale di risorse che, non pretendendo di eliminare gli squilibri in maniera totale, corregga almeno quelli più macroscopici. La proposta prevede:

- a) un trasferimento di risorse in misura limitata e paritetica (0,5 posti di ricercatore) da ognuna delle aree A, B, C, D, E verso l'area Informatica entro il 2002;
- b) un trasferimento di risorse in misura più rilevante (tre posti di ricercatore), nell'arco di tre anni, dall'anno 2002 all'anno 2005, dall'area Scienze della Terra all'area Informatica, utilizzando pensionamenti e cessazioni..

Sul documento hanno espresso parere del tutto favorevole i Dipartimenti di Fisica, Geologia e Geofisica, Informatica, Matematica; il Dip. di Chimica si dichiara favorevole precisando che sarebbe opportuno che: 1) lo spostamento di

risorse verso il settore informatico avvenga nell'arco del Triennio 2002/2005 e cioè dopo che siano stati definiti nella Facoltà i nuovi percorsi formativi legati al riordinamento dei corsi di studio; b) lo storno delle risorse vada a pesare per il 50% sui futuri pensionamenti e cessazioni e per il 50% sulle nuove assegnazioni. Con motivazioni diversificate hanno espresso parere non favorevole i Dipartimenti di Biochimica e Biologia molecolare, Fisiologia Generale ed Ambientale e Zoologia, la Sezione di Genetica del Dip. di Anatomia Patologica e di Genetica fa notare l'assenza completa di altri parametri primo tra questi l'attività scientifica e per questo propone semplicemente di non prendere in considerazione le conclusioni di detto documento; la sezione di Botanica del Dip. di Biologia e Patologia Vegetale sono del parere di non procedere alla sottrazione di risorse all'area E che , proprio dal tabulato formulato dalla Commissione, risulta essere quasi altrettanto carente di risorse rispetto all'area K.

Si apre un ampio ed articolato dibattito in cui intervengono i professori G. Arnese, S. Caporaso, C. Dell'Aquila, G. Arnese, E. Scandale, N. Armenise, V. Marchese, F. Mongelli , M. Rocchi, F. Macchia, N. Cufaro, F. Esposito, E. Jannelli, L. Sabbatini, G. Fogli, R. Curci, M.N. Gadaleta, M. Svelto, L. La Volpe il quale si sofferma sulla necessità che il documento della Commissione venga integrato, così come sottolineato in molti altri interventi e pareri espressi dai dipartimenti, introducendo tra gli altri anche un indicatore sull'attività di ricerca, in quanto ciò rappresenta per la Facoltà un punto di forza non solo in termini di prestigio ma anche per quanto riguarda la ripartizione delle risorse all'interno della nostra Università. Nel suo intervento il prof. S. Caporaso chiede, sotto forma di mozione d'ordine, di mettere in votazione il documento della Commissione.

I proff. C. Dell'Aquila ed E. Scandale propongono come emendamento di

votare il documento senza far riferimento alle tabelle allegate.

La professoressa M.Svelto propone come emendamento di integrare il documento come di seguito riportato:

"Il Consiglio della Facoltà di Scienze, preso atto della situazione di forte disagio dell'Area Informatica dovuta alla bassa disponibilità di risorse docenti per sopperire alle attuali esigenze didattiche, tenuto conto del fatto che:

- la nuova ristrutturazione dei corsi di studio definirà le future esigenze di copertura didattica;

- le esigenze didattiche delle aree non possono essere ricondotte alle sole esigenze di assicurare personale docente per lo svolgimento degli esami ma presuppone la valutazione di una serie di altri elementi quali i corsi di insegnamento, i laboratori, le tesi di laurea, i corsi di dottorato;

- una parametrizzazione delle attività universitarie non può prescindere da una seria valutazione delle esigenze della ricerca scientifica;

propone che nelle more di una corretta indicizzazione di tutti i fattori che concorrono a creare esigenza di posti di docenza universitaria, sia accantonata una risorsa pari a 0,5 posti di ricercatore da ognuna delle aree A, B, C, D, E verso l'area Informatica entro il 2002 e una risorsa pari a tre posti di ricercatore nell'arco di tre anni, dall'anno 2002 all'anno 2005, dall'area Scienze della Terra all'area Informatica, utilizzando pensionamenti e cessazioni..

Tale accantonamento sarà a disposizione dell'area Informatica che potrà utilizzarlo per bandire concorsi per posti di ruolo dell'area dopo aver esaurito la propria disponibilità di budget. Un'ampia valutazione delle esigenze di riequilibrio della Facoltà porterà a definire in modo più puntuale il grado di deficit o di esuberanza di budget delle varie aree".

Il prof. E. Scandale si dichiara contrario all'emendamento non ritenendolo tale. Si associa il gruppo dei professori di Informatica insistendo sul fatto di dover approvare o respingere il documento così come è stato redatto dalla Commissione.

Ci sono ancora molti altri interventi al termine dei quali la prof.ssa M.N. Gadaleta chiede che sia verificato il numero legale.

Effettuata tale verifica si conviene di mettere in votazione prima l'emendamento Dell'Aquila - Scandale che viene respinto a maggioranza (31 favorevoli).

L'emendamento Svelto, messo in votazione, risulta approvato a maggioranza (11 contrari e 15 astenuti).

Il Preside, quindi, pone in votazione l'intero documento, comprensivo dell'emendamento Svelto, che viene approvato a maggioranza (9 contrari e 8 astenuti).

Si decide di rinviare alla prossima seduta i restanti punti all'odg.

Nel corso della riunione alcuni componenti si sono momentaneamente allontanati dall'aula.

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)