

VERBALE DEL CONSIGLIO DELLA FACOLTÀ DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI, DEL GIORNO 2 OTTOBRE 2001.

Il giorno 2/10/2001 alle ore 17,05 si è riunito il Consiglio della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali nell'Aula I del Dipartimento di Matematica per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Compiti didattici ai professori e ricercatori di nuova nomina;
- 3) Nomina Commissione per la ripartizione della quota di riequilibrio e modalità di gestione del Fondo Docenza della Facoltà;
- 4) Acquisto di attrezzature per i CL in Informatica e Comunicazione Digitale in videoconferenza per Taranto e Monte Sant'Angelo;
- 5) Parere della Facoltà sulle richieste di opzione per la Facoltà di Scienze Biotecnologiche;
- 6) Parere della Facoltà sul Progetto di Internazionalizzazione dell'Università;
- 7) Varie ed eventuali.

Presiede il prof. N.E. Lofrumento, funge da Segretario il prof. G. Paradies.

Il Preside comunica che l'assemblea è legalmente costituita (totale n.373, presenti n.140, giustificati n.129, ingiustificati n.104, numero legale n.123) (all. A).

COMUNICAZIONI

Il Preside chiede al Consiglio di poter integrare di seguito al punto 4 tre nuovi punti all'odg e precisamente:

4A- Richiesta di un prefabbricato completo di attrezzature per un Laboratorio di Informatica di base.

5- Assunzione di servizio da parte di vincitori di procedura comparativa per posti di ricercatore settore FIS/01 (ex B01A)

6- Richiesta di valutazione comparativa per posti professore di ruolo e di ricercatore: precisazioni.

Il C. di F., unanime, approva precisando che i punti 5, 6 e 7 diventano di conseguenza 7, 8 e 9.

Il Preside auspica un proficuo lavoro ai professori e ricercatori che dal 1° ottobre hanno preso servizio presso questa Facoltà e precisamente i professori Immacolata Concetta Tommasi, associato per il settore CHIM/03; Franca Tommasi, associato per il settore BIO/04; Giuseppe Calamita, associato per il settore BIO/09; ed i ricercatori Lorenzo D'Ambrosio per il settore MAT/05; Teresa D'Aprile per il settore MAT/05; Roberto Garrappa per il settore MAT/08.

Un particolare ringraziamento il Preside rivolge al dott. R. Garrappa per la dedizione e l'impegno da lui profuso nella sua attività di tecnico laureato assegnato
augura al dott. R. Garrappa, nel suo nuovo ruolo di ricercatore, una carriera piena di successi.

Il Preside comunica che sono pervenuti i dati aggiornati delle immatricolazioni, compresi quelle relativi ai corsi a distanza.

Il Preside comunica, inoltre, che è pervenuta la rinuncia alla chiamata, su un posto di I fascia bandito da questa Facoltà per il settore MAT/03, della prof.ssa Barbara Fantechi.

Il Preside ricorda che era stato evidenziato da più corsi di laurea il problema
ormatica inteso come alfabetizzazione; infatti non è pensabile che in ogni CL, non solo di questa Facoltà ma dell'intera Università, si possa procedere al conferimento di incarichi per corsi di informatica con un basso numero di crediti; a tal proposito nell'incontro tra tutti i Presidenti di CL e Coordinatori dei DU tenutosi il 1° ottobre presso il Dip. di Informatica, si è giunti a

proporre la seguente soluzione e di cui si chiede l'approvazione: per quanto riguarda i corsi con un numero di crediti inferiore a cinque si conviene che dovrebbero essere gestiti mediante un sistema di certificazione la cui organizzazione è attualmente in discussione da parte dell'Amministrazione Centrale; per i corsi di Informatica con crediti da cinque in su si procederà al conferimento di incarichi di insegnamento mediante apertura di vacanza; per cui è stato suggerito che il corso d'Informatica relativo alla laurea di Scienze Geologiche, di cui si è aperta vacanza a titolo gratuito, si può considerare accorpato all'omonimo corso della laurea in Scienze e Tecnologia per la Diagnostica e la Conservazione dei Beni Culturali già affidato a titolo retribuito al dr. O. Altamura; il corso relativo alla laurea in Fisica può essere affidato al prof. N. Mirizzi; il corso relativo alla laurea in Matematica è affidato al prof. S. Caporaso. Il C. di F., unanime, approva.

Ulteriori comunicazioni:

- GU serie generale n.204 del 3.9.01: Decreto 19 luglio 2001
- Supplemento alla GU serie generale n. 213 del 13.9.2001: Ammissione di progetti autonomi al finanziamento del Fondo speciale per la ricerca applicata.

2) COMPITI DIDATTICI AI PROFESSORI E RICERCATORI DI NUOVA NOMINA

Il C. di F., unanime, sentiti i dipartimenti e i corsi di laurea interessati, propone i seguenti compiti istituzionali specificati accanto a ciascun nominativo:

- prof.ssa Tommasi Immacolata, associato del settore CHIM/03 (sede di Taranto), Chimica Bioinorganica per il CL in Scienze Ambientali;
- prof.ssa Tommasi Franca, associato del settore BIO/04 (sede di Taranto), Morfologia e Fisiologia dei Vegetali per il CL in Scienze Ambientali V.O.;
- prof. Calamita G., associato del settore BIO/09, Fisiologia Generale per il CL in

Conservazione e Recupero dei Beni Naturali;

- dr. D'Ambrosio L., ricercatore del settore MAT/05, Esercitazioni di Analisi Matematica per i CL in Informatica e Matematica;
- dr.ssa D'Aprile T.C., ricercatore del settore MAT/05, Esercitazioni di Analisi Superiore I e II per il CL in Matematica;
- dr. Garrappa R., ricercatore del settore MAT/08, Esercitazioni di Calcolo e Programmazione II per il CL in Matematica.

Al dr. F. Iavernaro, cui precedentemente era stato affidato il compito attuale del dr. R. Garrappa, si affidano le Esercitazioni di Calcolo e Programmazione I per il CL in Matematica.

3) NOMINA COMMISSIONE PER LA RIPARTIZIONE DELLA QUOTA DI RIEQUILIBRIO E MODALITÀ DI GESTIONE DEL FONDO DOCENZA

Il Preside riferisce quanto già riportato in precedenza che con comunicazione del 12.9.01 il fondo docenza della Facoltà è stato integrato con la somma di € 1.025.400.000 come quota sul fondo per il riequilibrio tra le 11 Facoltà e pertanto occorrerà programmare l'utilizzazione in base alle esigenze delle aree scientifico disciplinari; egli inoltre sottolinea che occorrerà riprogrammare la gestione del fondo già in dotazione, gestione rimasta ancorata alla vecchia normativa ed organizzazione didattica non più idonea ad affrontare le esigenze della nuova struttura didattica delle lauree triennali e specialistiche.

Interviene il prof. V.L. Plantamura che propone, affinché tutto proceda pacificamente e velocemente, che il Preside convochi diverse riunioni, tante quante sono le aree scientifiche, con 3 o 4 rappresentanti per area che abbiano la possibilità di esprimere le esigenze dei settori afferenti a ciascun area nell'ambito di una

programmazione di 3-5 anni. Infine ascoltate le esigenze dei vari settori il Preside potrebbe nominare una Commissione che valuti le esigenze espresse.

Il prof. G. Ricchetti si associa alla proposta del prof. V.L. Plantamura mentre il prof. S. Dipierro si dichiara dubbioso sulla validità di questa proposta poichè nel precedente Consiglio si era stabilito un solo rappresentante per Area

Il Prof. V.L. Plantamura, quindi, propone che si nomini subito una Commissione di valutazione.

Interviene la prof.ssa M.N. Gadaleta che, pur accettando nel complesso la proposta del prof. V.L. Plantamura, ritiene più opportuna una programmazione di tre anni.

Il Preside interviene proponendo una Commissione all'interno della Giunta poichè si procederebbe più velocemente.

Al termine di una discussione in cui non tutti sono favorevoli alle proposte evidenziate, il Preside propone di mettere in votazione la seguente procedura:

1° momento: incontro del Preside con i Direttori di Dipartimento ed uno o più rappresentanti di ciascun area per acquisire informazioni sul quadro delle esigenze a breve e medio termine;

2° momento: esame e valutazione delle esigenze prospettate dalle singole aree da parte di una Commissione coordinata dal Preside e costituita da un componente per ciascuna delle seguenti aree: Chimica, Fisica, Matematica, Informatica, Biologica e Scienza della Terra; la Commissione ha il compito di formulare proposte sulle modalità di gestione della quota di riequilibrio e del fondo preesistente; le proposte formulate dalla Commissione verranno discusse in Giunta e quindi sottoposte all'approvazione della Facoltà.

Il C. di F. approva a maggioranza con 4 contrari e 4 astenuti.

Considerato che non tutte le aree sono pronte a designare il proprio rappresentante si conviene di rinviare alla prossima seduta la nomina dei componenti della Commissione.

4) ACQUISTO DI ATTREZZATURE PER I CL IN INFORMATICA E COMUNICAZIONE DIGITALE IN VIDEOCONFERENZA PER TARANTO E MONTE SANT'ANGELO

Il Preside ricorda che nella seduta del 6 settembre u.s. il Consiglio ha deliberato l'attivazione del corso di laurea in Informatica e Comunicazione Digitale in videoconferenza per Taranto e Monte Sant'Angelo. Il prof. V.L. Plantamura, coordinatore del corso di laurea, presenta, quindi, un elenco delle attrezzature necessarie all'allestimento dell'aula e alla trasmissione delle lezioni così come da allegato n.4A per una spesa totale di circa 40 milioni. Il Prof. V.L. Plantamura specifica che i fondi per questa spesa graveranno sui fondi del DU in Informatica di cui la laurea in oggetto è derivazione.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, unanime autorizza il Prof. V.L. Plantamura, a procedere con la gara e l'acquisto delle attrezzature per il sistema di trasmissione in videoconferenza per le sedi di Taranto e Monte Sant'Angelo secondo la normativa vigente.

4A) RICHIESTA DI UN PREFABBRICATO COMPLETO DI ATTREZZATURE PER UN LABORATORIO DI INFORMATICA DI BASE.

Il Preside ricorda al Consiglio di aver sollecitato un incontro tra i rappresentanti del Dip. di Informatica e i Presidenti dei Corsi di Studio per l'attivazione e la gestione dei corsi di alfabetizzazione informatica previsti dai piani di studio delle lauree triennali.

Il 1° ottobre u.s. si è svolto tale incontro dal quale sono emerse varie considerazioni.

L'istituzione dei nuovi ordinamenti didattici, l'attivazione delle lauree triennali e l'istituzione delle lauree specialistiche il cui iter è stato già avviato ha nella Facoltà di Scienze, una notevole amplificazione dell'esigenza didattica dell'Area Informatica. Per far fronte a tale esigenza la Commissione di Facoltà, costituita dai Presidenti di Corso di Studio, ha ravvisato la necessità di poter disporre di un Laboratorio di Informatica di Base in aggiunta alle strutture e laboratori già disponibili. Detto laboratorio dovrà essere dotato di attrezzature e servizi per cento posti – studente.

Si apre una discussione al termine della quale il Consiglio chiede al Preside di voler sottoporre agli Organi di Governo dell'Università la richiesta di costruzione nell'area del Campus di un Laboratorio di Informatica di Base per cento studenti completo di attrezzature; chiede, inoltre, di sottolineare che detto laboratorio potrà essere utilizzato anche per le esigenze di "alfabetizzazione informatica" delle altre Facoltà ed in particolare di Agraria e Farmacia ubicate nel Campus.

La Commissione ha in corso di elaborazione un piano dettagliato con le caratteristiche specifiche del laboratorio, piano che sarà trasmesso appena disponibile.

Il C. di F., unanime, dopo ampia discussione, delibera di approvare tale richiesta.

**5) ASSUNZIONE DI SERVIZIO DA PARTE DI VINCITORI DI
PROCEDURA COMPARATIVA PER POSTI DI RICERCATORE
- SETTORE FIS/01 (ex B01A)**

Il Preside informa che è pervenuta la nota n.1030/A.R.P. del 24.9.2001 in

cui si comunica che la dott.ssa Teresa Montaruli è risultata vincitrice nella procedura di valutazione comparativa, indetta da questa Facoltà, per un posto di ricercatore del settore FIS/01 (ex B01A) – Fisica Sperimentale.

Il C. di F., considerate le esigenze didattiche e scientifiche relative al settore scientifico-disciplinare FIS/01 con particolare riferimento all'attivazione delle nuove lauree triennali i cui corsi di insegnamento sono iniziati il 1° ottobre 2001, unanime, ai sensi dell'art.6 della L. 370 del 19-10-1999, delibera, per quanto di sua competenza, che la dott.ssa Teresa Montaruli può assumere servizio in corso d'anno a partire dal 16 ottobre 2001.

6) RICHIESTA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER POSTI PROFESSORE DI RUOLO E DI RICERCATORE: PRECISAZIONI.

Il Preside ricorda che in data 24 settembre u.s. la Facoltà ha approvato le richieste di avvio di procedure di valutazione comparativa per posti di professori di ruolo e di ricercatore da bandire nella tornata del 15 ottobre 2001, come di seguito specificato: 1 posto di II fascia, settore MAT/02 - Algebra

1 posto di II fascia, settore MAT/07 – Fisica Matematica

1 posto di ricercatore, settore GEO/10 - Geofisica della Terra Solida

In data 1 ottobre 2001 è pervenuta, da parte dell'Amministrazione centrale, la richiesta di precisazioni circa il concorso relativo al posto di ricercatore GEO/10, poiché in una nota, inviata al Magnifico Rettore, il dr. P. Pierri, tecnico laureato presso l'Osservatorio Sismologico, lamentava la mancata richiesta di avvio di un concorso per ricercatore riservato ai sensi della legge 4/99, oltre a quello già richiesto, facendo presente che egli ha svolto e continua a svolgere attività di ricerca nell'ambito del settore GEO/10.

Il Preside chiarisce la situazione dei tecnici laureati afferenti alla Facoltà di

Scienze ed aventi titolo a partecipare ai concorsi riservati ricordando, altresì, che il Senato Accademico aveva invitato tutte le Facoltà ad effettuare una programmazione dei concorsi riservati e di quelli liberi in modo da non disattendere le giuste aspettative di progressione di carriera dei tecnici laureati e l'ingresso nell'Università dei giovani laureati, sulla base di effettive esigenze didattiche e scientifiche.

Il prof. N. Walsh, direttore del Dipartimento di Geologia e Geofisica, riferisce che il Consiglio di Dipartimento nella seduta del 1° ottobre u.s. ha discusso ed approvato quanto segue:

“Le esigenze didattiche e di ricerca nell'ambito del settore GEO/10 risultano coperte attualmente da un professore ordinario e da due professori associati. Per quanto riguarda la didattica i suddetti docenti, insieme a due ricercatori, svolgono attività didattica inerente 14 insegnamenti distribuiti su 5 corsi di laurea; con l'attivazione delle lauree triennali il carico didattico del settore risulta ulteriormente incrementato. Pertanto la programmazione a breve termine prevede la messa a concorso di due posti di ricercatore di cui uno riservato ai sensi della legge 4/99. Sulla base di tutto ciò è stato programmato di bandire nel settore GEO/10 un posto di ricercatore nella tornata del 15 ottobre 2001 ed un posto di ricercatore riservato ai sensi della legge 4/99 entro e non oltre la seconda tornata del 2002.”

Il C. di F., unanime, preso atto di ciò, delibera di avviare le seguenti valutazioni comparative per il settore GEO/10:

- 1 posto di ricercatore da bandire nella tornata del 15 ottobre 2001
- 1 posto di ricercatore riservato ai sensi della legge 4/99 da bandire entro e non oltre la seconda tornata del 2002.

7) PARERE DELLA FACOLTÀ SULLE RICHIESTE DI OPZIONE PER LA

FACOLTÀ DI SCIENZE BIOTECNOLOGICHE

Il Preside legge i nominativi dei docenti che hanno fatto richiesta di trasferimento alla nuova Facoltà:

- Cantatore P., ordinario del settore BIO/10
- Ciccarese S., associato del settore BIO/18
- Coclite M.M., ordinario del settore MAT/05
- De Leo R., ordinario del settore FIS/01
- Gadaleta M.N., ordinario del settore BIO/10
- Gallerani R., ordinario del settore BIO/11
- Saccone C., ordinario del settore BIO/11
- Svelto M., ordinario del settore BIO/09
- Zambonin P.G., ordinario del settore CHIM/01

e informa il Consiglio che il Comitato Tecnico Ordinatore oltre ai nominativi dei docenti che si trasferiranno vuole sapere quanto budget la facoltà è disposta a cedere.

Il Preside ricorda, inoltre, che se tutte le domande di trasferimento saranno accolte verrà a mancare il supporto didattico di 8 ordinari e 1 as
inoltre mettere a disposizione anche le aule e i laboratori didattici per le discipline dei settori di pertinenza di questa Facoltà.

Si apre dunque la discussione con l'intervento del prof. N. Armenise che
che comporta questa operazione alla Facoltà: infatti
molti docenti che hanno richiesto il trasferimento fanno parte del CL in Scienze Ambientali; a distanza di dodici anni dall'attivazione del suddetto corso di laurea se si analizzano i risultati ci si rende conto dell'enorme dispendio di fondi e di risorse umane: manca ancora una struttura definitiva che accolga il corso di laurea ed i

laboratori di ricerca; in sintesi egli si dichiara non favorevole all'operazione Scienze Biotecnologiche.

Il prof. S. Dipierro si associa al prof. N. Armenise evidenziando, altresì, che in Consiglio di corso di laurea in Scienze Biologiche nell'esprimere parere favorevole alle domande di trasferimento non si è considerato l'aspetto del trasferimento del budget.

Il prof. V.L. Plantamura, premettendo che è stato sempre non favorevole alla istituzione di questa nuova Facoltà, ritiene che questa operazione sia conveniente per l'area biologica e quindi propone di dare l'autorizzazione al trasferimento dei docenti di Scienze Ambientali purchè ogni area scientifica, cui questi docenti appartengono, assicuri la copertura degli insegnamenti su Taranto e propone di dare il nulla osta a non più di 4 docenti.

Il prof. Luigi Lopez, Presidente del CL in Scienze Ambientali, comunica che il Consiglio ha espresso parere favorevole al trasferimento dei docenti. Riguardo al problema relativo alla copertura degli insegnamenti riferisce che ha avuto assicurazione dagli stessi docenti che continueranno a mantenere l'incarico su Taranto per un altro anno. Il problema della didattica è diventato, nel tempo, sempre più pressante poichè non ci sono strutture a Taranto che permettano al docente non solo di migliorare la didattica ma di fare anche ricerca. Il Consiglio di CL si sta attivando affinchè nell'ambito del territorio di Taranto siano possibili convenzioni, così come ne usufruiscono altri corsi di laurea gemmati dall'Università di Bari, e la Provincia stessa possa prevedere una voce nel Bilancio relativa al corso di laurea in Scienze Ambientali.

Il Preside propone di prevedere una turnazione su Taranto al fine di assicurare la copertura didattica senza che l'onere ricada solo su alcuni docenti;

inoltre il budget risorse di Taranto dovrà essere necessariamente ricostituito poichè e ridurre un budget che è di per sé insufficiente; come politica della Facoltà si dovrebbe cercare di incrementare il budget di Taranto; sul Polo Universitario di Taranto è stata avviata la stipula di un accordo di programma con gli Enti locali per il finanziamento dei CL attivati.

La prof.ssa L. Sabbatini sottolinea che il budget assegnato a Taranto non può essere trasferito.

Il prof. R. Gallerani dichiara che per quanto di sua conoscenza la Facoltà di Scienze è la maggiore sostenitrice di questo progetto, e chiede che il Comitato solleciti le altre Facoltà a dare il loro contributo.

Il prof. N. Armenise interviene dicendo che è palese la defezione delle altre Facoltà e che in una situazione di disagio, derivante dalla mancanza di docenti e strutture, non sarebbe opportuno attivare la facoltà e tre corsi di laurea; si può discutere solo sulle competenze delle persone che hanno chiesto trasferimento e non su altro. Il prof. N. Armenise abbandona l'aula alle ore 19.30.

Il prof. L. La Volpe si chiede perché è stato fatto un altro tipo di discorso invece di valutare solo le competenze di coloro che ambiscono al trasferimento. Il prof. E. Jannelli invece riprende il discorso sul problema di Scienze Ambientali proponendo di rivalutare il CL a Taranto e di procedere comunque ad un'analisi puntuale della situazione; egli riferisce che per quanto riguarda l'insegnamento di Matematica il prof. M. Coclite ha dichiarato la sua disponibilità a tenere come compito didattico aggiuntivo l'insegnamento di Scienze Ambientali.

Il dr. N. Cufaro Petroni interviene dicendo che questo trasferimento determinerà una riduzione del budget delle aree interessate.

Il prof. R. De Leo chiede di risarcire, a spese di tutta la Facoltà pur se in minima parte, le aree scientifiche che perderanno budget per il trasferimento di propri docenti.

La prof.ssa N. Archidiacono dichiara che il nulla osta al trasferimento di 7 o 9 docenti potrebbe apparire come cedere un plus che in effetti non serve necessariamente.

Si esprimono di seguito i vari dipartimenti e corsi di laurea così come di seguito specificato:

Il prof. P. Spinelli, a tal proposito, dichiara che il Dip. di Fisica ha deliberato favorevolmente solo al trasferimento del prof. R. De Leo ma senza budget.

- il CL in Scienze Ambientali ha espresso parere favorevole previa copertura degli insegnamenti che rimarrebbero vacanti dopo questo passaggio;
- il dip. di Chimica non si è ancora riunito
- il dip. di Biochimica e Biologia Molecolare ha espresso parere favorevole limitando il trasferimento ad uno dei due del settore BIO/10 e ad uno dei due del settore BIO/11 lasciando la scelta dei docenti al Comitato Tecnico Ordinatore
- il dip. di Fisiologia ha espresso parere favorevole .

Da quanto espresso si evince dunque che le aree di Informatica e di Scienze della Terra non risultano coinvolte per cui si sostiene da più parti che anch'esse dovrebbero in qualche modo contribuire.

Vista l'ora tarda si decide di proseguire la discussione al prossimo Consiglio

1 giorno 10 ottobre e pertanto il Preside dichiara tolta la seduta alle ore 21,00. Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario

(prof. G. Paradies)

Il Preside

(prof. N.E. Lofrumento)