

chiarazioni relative ad anni precedenti;

- 4) Argomenti delegati alla Giunta di Facoltà;
- 5) Adempimenti relativi alla delibera di Facoltà del 9/5/02 sulla copertura per trasferimento del posto di I^ fascia, sett. CHIM/02 - Chimica fisica;
- 6) Valutazioni comparative per posti di professori di ruolo e ricercatori (II^ tornata '03);
- 7) Compiti didattici a professori di ruolo e ricercatori di nuova nomina per l'a.a. 2002/03;
- 8) Affidamento degli insegnamenti vacanti per l'a.a. 2002/03 ed apertura nuove vacanze;
- 9) Affidamento di compiti didattici relativi al Master in "Caratterizzazione e conservazione dei materiali lapidei e ceramici";
- 10) Proposte di utilizzo dei fondi per il miglioramento della didattica a.a. 2001-02 (pervenute solo le proposte dei C.L. di Informatica, Informatica e Comunicazione Digitale, Chimica e Scienze naturali!);
- 11) Rinnovo contratti sui fondi assegnati per il Laboratorio Multimediale ed al C.L. in Informatica e comunicazione digitale ;
- 12) Sanatoria relativa al C.L. in Informatica e Comunicazione Digitale;
- 13) Parere della Facoltà su proposte di Convenzioni per tirocinio di Orientamento e Formazione;
- 14) Pratiche studenti;
- 15) Varie ed eventuali

Presiede il prof. N.E. Lofrumento, funge da segretario la prof.ssa N. Archidiacono.

Il Preside comunica che l'assemblea è legalmente costituita (totale n.365, presenti n.159, giustificati n.90, ingiustificati n.116, numero legale n.138) (all. A).

Il Preside augura, a nome della Facoltà, un proficuo lavoro ai docenti che hanno preso servizio nel mese di dicembre:

- Prof. L. Angelini, associato del settore FIS/02
- Dr.ssa G.A. Chimienti, ricercatore del settore BIO/11

Il Preside continua comunicando che nell'ultima seduta del Senato Accademico è stato approvato un nuovo regolamento relativo ai professori a re quanto prima. Sono stati stanziati, altresì, i fondi per la ricerca (ex 60%) per il 2003.

### **1) COMUNICAZIONI**

- Newsletter febbraio 2003
- Accademia delle Scienze di Torino: indicazione nominativo per il Premio Internazionale 2003
- Fondazione ENI: Sviluppo sostenibile: discipline a confronto
- GU Serie generale: decreto 9 ottobre 2002

- GU Serie generale: decreto 2 dicembre 2002
- GU Serie generale: decreto 13 novembre 2002
- Informazioni : Università e Ricerca nn.73 e 74
- Composizione Senato Accademico
- Costituzione del Polo Informatico
- Segreteria Studenti: Dati Statistici al 31.12.02
- Delibera del Senato Accademico circa la "Valutazione di progetti per il miglioramento della didattica predisposti da gruppi di docenti": proposta della Commissione
- GU Serie Generale n.296: Ripartizione del Fondo per le agevolazioni alla ricerca per l'anno 2002.

## **2) APPROVAZIONE DEI VERBALI DEI CONSIGLI DEL DEL 24/10/02 , DEL 22/11/02**

Il Preside chiede se ci sono osservazioni sui verbali delle sedute del 24/10/02 e del 22/11/02 il cui testo è stato messo a disposizione di tutti i componenti di questo Consiglio, essendo stato inserito sul "sito" della Facoltà.

Non essendovene il C. di F. approva all'unanimità.

## **3) PRESA D'ATTO DELL'IMPEGNO DIDATTICO PER L'A.A. 2002/03, DELL'ATTIVITÀ SVOLTA PER L'A.A. 01/02 ED EVENTUALI DICHIARAZIONI RELATIVE AD ANNI PRECEDENTI**

Il C di F., prende atto delle dichiarazioni di impegno didattico per l'a.a. 2001/02 e delle dichiarazioni di attività svolta per l'a.a. 2000/01 dei seguenti professori: N. Abbattista, G. Arnese, F. Boenzi, P. Cantatore, G. Cassano, A. D'Alessandro, C. De Giorgi, D. Ferri, M. Gherardi, M. Isopi, E.Lefons, E. Liquori, M. Loddo, F. Maimone, F. Mazzia, S. Micelli, N. Mirizzi, G. Palmentola, F. Palmisano, G. Raguso, S. Romanelli, L. Sabbatini, G. Selvaggi, P. Spinelli, F. Tangorra, M. Tommaseo, C. Zambonin.

## **4) ARGOMENTI DELEGATI ALLA GIUNTA DI FACOLTÀ**

### **a) Nulla-osta per insegnamenti fuori sede per l'a.a.2002-2003**

Parere favorevole al nulla-osta ai sottoelencati Docenti per tenere insegnamenti nell'Università indicata accanto a ciascun nominativo, purché i predetti assolvano i compiti istituzionali nella Facoltà:

- Prof. A. Tursi, ordinario, per un corso di 10 ore in seno al Master in "Gestione

### **b) Nulla osta per residenza fuori sede**

Si rinvia la richiesta di residenza a Siena presentata dal prof. D.Liotta per mancanza del parere del Dipartimento e del Corso di Studio interessato.

## **5) ADEMPIMENTI RELATIVI ALLA DELIBERA DI FACOLTÀ DEL 9/5/02 SULLA COPERTURA PER TRASFERIMENTO DEL POSTO DI I^ FASCIA, SETT. CHIM/02 - CHIMICA FISICA**

Il Preside ricorda che nella seduta del 9.5.2002 il C. di F. deliberò di ricoprire il posto di I fascia settore CHIM/02 – Chimica Fisica (bandito con DRn.1591 del 15.02.2002) chiamando il prof. A. Sacco, straordinario del settore CHIM/02 presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Foggia.

Il Preside ricorda altresì che il prof. A. Sacco non ha potuto prendere servizio all'inizio dell'anno accademico poiché il suo periodo di straordinariato nella sede di appartenenza si concluderà il 28 febbraio p.v.; pertanto il C. di F. rinviò la delibera relativa alla sua presa di servizio al presente anno accademico al termine del

suddetto triennio di straordinariato.

Il C. di F., unanime, sentito il Dipartimento di Chimica, valutando le necessità didattiche e scientifiche, delibera, per quanto di sua competenza ed ai sensi dell'art.6 della L.370 del 19.10.1999, che il prof. A. Sacco possa prendere servizio a

#### **6) VALUTAZIONI COMPARATIVE PER POSTI DI PROFESSORI DI RUOLO E RICERCATORI (II^ TORNATA '03)**

Il Preside comunica che non sono pervenute richieste di valutazioni comparative da bandire per la II tornata del 2003.

Il Preside comunica, altresì, che in riferimento alla delibera del 10.12.2003 relativa all'apertura della procedura di valutazione comparativa mediante mobilità interna alla facoltà per un posto di ricercatore presso la sede di Bari per il settore GEO/01 – Paleontologia e Paleoecologia, si rende necessario definire il profilo scientifico-didattico

Il C. di F., sentito il Dipartimento di Geologia e Geofisica, chiarisce che in presenza di più candidati la scelta sarà effettuata mediante valutazione comparativa secondo il seguente profilo scientifico-didattico:

- competenze scientifiche nell'ambito delle ricerche biostratigrafiche ad alta risoluzione mediante il plancton calcareo, ricerche indispensabili per una più precisa datazione delle rocce sedimentarie e per l'interpretazione stratigrafica e paleogeografica dei bacini sedimentari;
- esperienza didattica nel campo della paleontologia generale e sistematica, della micropaleontologia e biostratigrafia, volta a sostenere le esigenze di attività didattica di laboratorio e sul campo.

Il presente dispositivo, messo in votazione, viene approvato all'unanimità.

#### **7) COMPITI DIDATTICI A PROFESSORI DI RUOLO E RICERCATORI DI NUOVA NOMINA PER L'A.A. 2002/03**

Il C. di F., unanime, sentiti i Dipartimenti e i Corsi di Laurea interessati, assegna i seguenti compiti istituzionali specificati accanto a ciascun nominativo:

- Prof. L. Angelini, associato del settore FIS/02, Metodi Matematici della Fisica avanzati per il CL in Fisica;
- Dr.ssa A. Aresta, ricercatore confermato del settore CHIM/01,
  - a) 230 ore di esercitazioni per i CL in Tecnologie Chimiche e Chimica V.O. e N.O.,
  - b) 110 ore di esercitazioni per il CL in Scienze Biologiche;
- Dr.ssa G. Chimienti, ricercatore confermato del settore BIO/11, si rinvia.
- Dr. L. Guerra, ricercatore confermato del settore BIO/09, si rinvia.

#### **8) AFFIDAMENTO DEGLI INSEGNAMENTI VACANTI PER L'A.A. 2002/03 ED APERTURA NUOVE VACANZE**

#### **9)AFFIDAMENTO DI COMPITI DIDATTICI RELATIVI AL MASTER IN "CARATTERIZZAZIONE E CONSERVAZIONE DEI MATERIALI LAPIDEI E CERAMICI"**

Il C. di F., su richiesta del Dip. Geomineralogico e del coordinatore del Master in oggetto prof. E. Scandale, viste le disponibilità pervenute dai docenti interessati, unanime, affida i seguenti corsi d'insegnamento ai docenti a fianco a ciascuno indicati:

- Geologia Tecnica I modulo: prof. N. Walsh
- Geologia Tecnica II modulo: prof. R. Quarto

- Mineralogia Applicata ai Beni Culturali 1 modulo(10 ore): prof. R. Laviano
- Caratterizzazione, Conservazione e Tutela dei Materiali Lapidei 1 modulo (20 ore): prof. R. Laviano
- Mineralogia applicata I modulo (10L+8E ore): prof. M. Moresi
- Geochimica applicata II modulo (10L+8E ore): prof. M. Moresi
- Stage Applicativo 6cfu: prof. E. Scandale
- Petrografia Applicata I modulo (10L+8E ore): prof.ssa A. Fornelli
- Petrografia Applicata II modulo (10L+8E ore): prof. A. Paglionico
- Petrografia Applicata III modulo (10L+8E ore): prof. P. Acquafredda
- Mineralogia 1 modulo (10L+8E ore): prof. F. Vurro
- Mineralogia Applicata 1 modulo (8E ore): prof.ssa A. Garavelli

#### **10) PROPOSTE DI UTILIZZO DEI FONDI PER IL MIGLIORAMENTO DELLA DIDATTICA A.A. 2001-02**

Il C. di F., unanime, approva le proposte presentate dai CL in Fisica (all.n.10A), in Scienze Naturali (all.n.10B), in Chimica (all.n.10C), in Scienza e Tecnologia per la Diagnostica e Conservazione dei Beni Culturali (all.n.10D) precisando che quest'ultimo ha presentato una nota del Consiglio di Corso di Laurea che ha deliberato di far gestire detti fondi al Dipartimento Geomineralogico, in Matematica (all.n. 10E) e in Scienze Ambientali (all.n.10F).

#### **11) RINNOVO CONTRATTI SUI FONDI ASSEGNATI PER IL LABORATORIO MULTIMEDIALE ED AL C.L. IN INFORMATICA E COMUNICAZIONE DIGITALE**

Il Preside comunica che è necessario rinnovare e stipulare contratti di collaborazione coordinata e continuativa rispettivamente per il Laboratorio Multimediale e per il CL in Informatica e Comunicazione Digitale.

Dopo gli opportuni chiarimenti e precisazioni ed al termine di un breve dibattito, il C. di F., fatti salvi i dispositivi di legge, unanime, delibera quanto segue:  
a) di rinnovare il contratto di collaborazione coordinata e continuativa già scaduto in data 21/12/2002, per la durata di sei mesi, con la dr.ssa Prudenza Fiorella Rizzo, nata a Bari il 24/03/1970, residente in Via Camillo Rosalba, 46/F (Sc H) – 70124 – Bari (BA), C.F.: RZZPDN70C64A662Y per la durata di 6 mesi, successivamente prorogabili, per un importo complessivo di € 6.210,00 (seimiladuecentodieci), comprensivo di ogni imposta e/o contributo dovuto.

A tale scopo si delibera di utilizzare per il suddetto contratto i fondi messi a disposizione per la realizzazione del Laboratorio Multimediale Cap.201080, accant. N.00/504.

Il C. di F. unanime dà mandato al Preside di attivare la procedura;  
b) Il prof. V.L. Plantamura, presidente del Consiglio di Corso di Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale, ha prospettato l'esigenza per l'anno 2003 di potersi avvalere di una collaborazione per la predisposizione di atti amministrativi e la gestione dei rapporti con l'Amministrazione centrale, nonché per le relazioni con la Comunità Europea relativamente al Corso di Laurea che rappresenta. In particolare egli propone di stipulare un contratto di collaborazione coordinata e continuativa della durata di sei mesi con la dr.ssa CIVES Marcella per un importo lordo pari ad €6.000,00 (più oneri assistenziali e previdenziali a carico dell'Università) che andrà a gravare sui fondi della Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale (ex Diploma in Informatica) gestiti dall'Amministrazione Centrale di Ateneo. Detto contratto verrà stipulato e sottoscritto dal Prof. V.L.

Plantamura in qualità di Presidente del Corso di Laurea.

Il C. di F., dopo ulteriori chiarimenti e breve discussione, autorizza la spesa proposta.

**12) SANATORIA RELATIVA AL C.L. IN INFORMATICA E COMUNICAZIONE DIGITALE**

Il Preside comunica che la suddetta Sanatoria era stata approvata nel Consiglio del 24.10.2002.

**13) PARERE DELLA FACOLTÀ SU PROPOSTE DI CONVENZIONI PER TIROCINIO DI ORIENTAMENTO E FORMAZIONE**

Il C. di F., unanime, approva le proposte di convenzione tra l'Università di Bari e i progetti formativi ad esse collegati così come di seguito indicato:

- 1) Hettemark World Wide Cybernetic con sede legale a Bari, via Santa Caterina 38;
- 2) Loran s.r.l. con sede legale a Bari, via Quarto 22;
- 3) Cartesio S.p.A. con sede legale a Bari, via Rodolfo Redi 3;
- 4) Agilent Technologies Italia S.p.A. con sede legale a Cernusco sul Naviglio (Mi), via P. Gobetti 2/c;
- 5) Soluzioni snc con sede legale a Foggia via Nannarone, 46 lotto III;
- 6) Impresa Francesca Pellegrino con sede legale ad Andria (BA) via Bologna 115;  
e rinnova la convenzione con la ditta  
- IBM Semea Sud srl con sede legale a Milano, via Tolmezzo 15

**14) PRATICHE STUDENTI**

Nulla su cui deliberare.

**15) VARIE ED EVENTUALI**

**A) Giudizio della Facoltà sull'attività svolta da candidati a concorsi per professori di ruolo**

Il C. di F., visti gli atti della Facoltà, sentito il parere del Dipartimento interessato, all'unanimità, approva la relazione sull'attività didattica ed organizzativa svolta dal

- prof. A. PAGLIONICO, associato per il settore GEO/07  
così come riportato nell' allegato (all.15A1) esprimendo piena soddisfazione.

**B) Rettifiche al verbale del 23 luglio 2001**

Il Preside comunica che a seguito di verifiche da parte della Segreteria di Presidenza, dell'Amministrazione Centrale e di alcuni docenti si sono riscontrati alcuni errori di trascrizione ed alcune omissioni relativi ai compiti didattici istituzionali e aggiuntivi dell'a.a. 2001/2002 assegnati dal Consiglio di Facoltà nella seduta del 23.7.2001.

Il C. di F., unanime, sentiti i Consigli dei Dipartimenti e dei Corsi di laurea rettifica i compiti didattici istituzionali e aggiuntivi assegnati in data 23.7.2001 così come di seguito indicati e riportati negli allegati n. 15B1 e 15B2:

**Allegato 15B1- Compiti didattici istituzionali**

- *prof. M. Capitelli* – **Chimica per il CL in Fisica (quadriennale)** e non Chim. Gen.le ed Inor. (Mod.A) per il CL in Chimica (triennale)
- *prof. M. Pellicoro* – **Fisica per il CL in Scienze Geologiche (triennale)** assegnato erroneamente al prof. R. Piccolo come compito did. aggiuntivo (D.R.8753 del 22.10.2002)
- *prof. G. Scamarcio* – Esperimentazioni di Fisica 3 per il CL in Fisica (quadr.le) fino al 15.3.2002 e Fisica I per il CL in Scienze Ambientali (triennale) dal 16.3.2002

- *prof. D. Schiavone* – Geofisica Applicata per il CL in Sc.Geologiche (cinque.le)
- *prof. A. Tallarico* – Fisica Terrestre per il CL in Scienze Ambientali (triennale)
- *prof.ssa M.Tarantino* – Inglese I e II per i CL in Fisica e Fisica Applicata (triennale)
- *prof. G. Visaggio* – Ingegneria del Software **per il CL in Informatica e Comunicazione Digitale**

- *prof. N. Walsh* – Geologia Tecnica per il CL in Sc. Geologiche (quinquennale)
- *prof. G. Zito* – Tettonofisica per il CL in Sc. Geologiche (quinquennale)

**Allegato 15B2- Compiti didattici aggiuntivi**

- *prof. L. Cassidei* – Tecniche Spettroscopiche di Chimica Fisica con lab.rio (2 cfu) per il CL in Scienza dei Materiali
- *prof. L. La Volpe* – Modulo di Geochimica e Modulo di Vulcanologia per il CL in Scienze Geologiche (triennale)
- *prof. G. Petrella* - Tecniche Spettroscopiche di Chimica Fisica con lab.rio (2 cfu) e non 4cfu per il CL in Scienza dei Materiali
- *prof. G. Piccarreta* – Modulo di Petrografia delle Rocce Magmatiche per il CL in Scienze Geologiche (triennale)
- *prof. R. Piccolo* – Fisica dello Stato Solido per il CL in Scienza dei Materiali e Fisica dello Stato Solido per il CL in Fisica (quadriennale)
- *prof.ssa M.Roberti* – nessun compito didattico aggiuntivo
- *prof. G. Scamarcio* – Optoelettronica per il CL in Fisica (quadriennale) e per il DU in Scienze dei Materiali; Laboratorio di Elettronica per il CL in Fisica Applicata; Laboratorio di Dispositivi Elettronici per il CL in Fisica (triennale)
- *prof. D. Schiavone* – Geofisica Mineraria per il CL in Sc. Geologiche (cinque.le)
- *prof. A. Siciliano* – Informatica per il CL in Chimica e CL in Tecnologie Chimiche
- *dr. S. Stramaglia*- **Metodi Matematici per la Fisica per il CL in Sc.dei Materiali** assegnato erroneamente al prof. M. Pellicoro come compito didattico aggiuntivo (D.R.8835 del 24.10.2002)
- *prof.ssa I. Tommasi* – Chimica Bioinorganica per il CL in Chimica (quinquennale) e per il CL in Scienze Ambientali (quinquennale)
- *prof.ssa L. Torsi* – Chimica Analitica dei Materiali per il CL in Chimica (quinquennale) e per il DU in Scienze dei materiali
- *prof. N. Walsh* – Elementi di Geologia Tecnica e Idrogeologia 4cfu per il CL in Scienze Geologiche (triennale) e Esplorazione Geologica del sottosuolo 20 ore per il CL in Scienze Geologiche (quinquennale).

**C) Conferma in ruolo di docenti e ricercatori**

**Prof. Marco Isopi**

L'Area Personale Docente con nota prot.n.78569 del 20.11.2002 ha informato che il prof. Marco Isopi, associato presso questa Università per il settore MAT/06, ha maturato con effetto dall'1.11.2002 il periodo richiesto per la conferma in ruolo.

Il C. di F., sentito il Dip. di Matematica, approva l'allegata relazione (all.15C1) sull'attività didattica ed organizzativa svolta dal prof. Marci Isopi nel triennio di prova, esprimendo, unanime, piena soddisfazione per l'attività svolta e parere favorevole alla conferma in ruolo.

La seduta è tolta alle ore 18,40.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario  
(prof.ssa N. Archidiacono)

Il Preside  
(prof. N.E. Lofrumento)