



**Verbale del Consiglio di Dipartimento
Seduta dell'11 ottobre 2011
Aula 37 del Dipartimento**

In data odierna il Consiglio di Dipartimento, convocato con nota prot. 836 II/6 del 6 ottobre 2011, si è riunito per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione del verbale della seduta precedente
3. Variazioni di bilancio
4. Scarichi inventariali
5. Assegni di ricerca
6. Co.co.pro.
7. Ricercatori a tempo determinato
8. Borsa aggiuntiva nell'ambito del XXVII ciclo del Dottorato di ricerca in Scienze chimiche
9. Borse di studio post laurea
10. Attività conto terzi
11. Deliberazione a contrattare per acquisto di strumentazione
12. Inserimento nei gruppi di collaboratori che prestano supporto alla ricerca
13. Associatura all'ICVBC-CNR
14. Nomina del rappresentante del Dipartimento nel Comitato scientifico della Biblioteca di Scienze
15. Parere sull'istituzione del corso di perfezionamento annuale alla professione di Chimico
16. Informativa sulla costituzione dei nuovi Dipartimenti
17. Varie ed eventuali

L'allegato foglio presenze reca l'elenco dei componenti presenti, assenti ed assenti giustificati.

Verbalizza il Segretario amministrativo, dott. Luca Paladini.

Verificata la presenza del numero legale la seduta ha inizio alle ore 11.55.

Il Direttore propone di inserire alcuni punti (art. 41 dello Statuto), con conseguente rinumerazione:

17. Parere *ex post* su richiesta di finanziamento
18. Accordo di collaborazione culturale
19. Varie ed eventuali

Il Consiglio approva all'unanimità.

PUNTO 1) COMUNICAZIONI

Il Direttore fa le seguenti comunicazioni:

1. A causa del furto avvenuto recentemente, pari a 5360 euro, sono rimaste a disposizione 2640 euro per rimborsi di piccole spese. Tale cifra non è attualmente disponibile perché le operazioni di reintegro dai fondi di ricerca dei singoli gruppi sono ancora in corso. Si rende perciò necessario sospendere il servizio fino al completamento di questa operazione. Inoltre, il Direttore propone di diminuire, dal prossimo esercizio finanziario, l'ammontare a disposizione dei rimborsi, attualmente di 8000 euro, a un valore più basso, attorno ai 2000-3000 euro, anche se ciò potrà portare a un rallentamento del servizio.
2. Nell'ambito del programma relativo alla Valutazione della Qualità della Ricerca, VQR 2004-2010, ciascun docente deve provvedere in primo luogo alla eliminazione dei propri prodotti della ricerca eventualmente memorizzati due o più volte nel catalogo U-GOV d'Ateneo. Il Direttore raccomanda la sollecita esecuzione di questa operazione a tutti i docenti.
3. Continua l'operazione di aggiornamento del sito web del Dipartimento. A tale scopo è essenziale la cooperazione di tutte le componenti dipartimentali, docenti, personale tecnico e personale amministrativo. Il Direttore esorta tutti i presenti a inviare i dati da inserire nel sito web (foto e breve descrizione dell'attività) al gruppo incaricato dell'aggiornamento.
4. Il Direttore comunica che risultano vincitori di bando FIRB – Futuro in Ricerca due ricercatori del nostro Dipartimento. Un terzo, ugualmente vincitore di un bando gestito dall'Istituto INSTM, afferirà al Dipartimento. Il Direttore si complimenta con i vincitori per il brillante risultato.



PUNTO 2) APPROVAZIONE DEL VERBALE DELLA SEDUTA PRECEDENTE

Il verbale della seduta precedente è approvato all'unanimità.

PUNTO 3) VARIAZIONI DI BILANCIO

Il Segretario amministrativo presenta le seguenti variazioni di bilancio:

VARIAZIONE N. 30/2011 - Motivazione: Reintegro dall'INSTM per la fornitura di elio

ENTRATE

Chiave conto progetto	Denominazione	Variazione
F.E.1.08.01.09	Altri recuperi e rimborsi	+ 997

USCITE

Chiave conto progetto	Denominazione	Variazione
F.S. 1.06.13.06 DOTA/CRELIO2009	Manutenzione e riparazione attrezzature	+ 997

VARIAZIONE N. 31/2011 - Motivazione: Due quote di funzionamento del dottorato in scienze chimiche – a) 2010 XXIV ciclo Filippi e Mirabello (€ 516,46) – b) 2011 XXVI Malavolti (€ 300)

ENTRATE

Chiave conto progetto	Denominazione	Variazione
F.E.1.04.14	contributi funz. per dottorati e assegni	+ 816,46

USCITE

Chiave conto progetto	Denominazione	Variazione
F.S.1.03.10	spese funz. Dottorato e Assegni	+ 816,46

VARIAZIONE N. 32 - Motivazione: Storni fra capitoli della dotazione per spese da affrontare nell'ultimo trimestre 2011

ENTRATE

Chiave conto progetto	Denominazione	Variazione
FS 1.06.13.06	Manutenzione e riparazione attrezzature e impianti	- 2070

USCITE

Chiave conto progetto	denominazione	Variazione
F.S.1.06.12.02	Acquisto licenze	+ 1170
F.S.1.06.13.02	Spese postali	+ 900
		+ 2070

Il Consiglio approva all'unanimità.

PUNTO 4) SCARICHI INVENTARIALI

Il Direttore chiede l'autorizzazione allo scarico inventariale per fuori uso dei seguenti beni:

N. Inventario	Descrizione	Importo Scaricato
921	MACCHINA PER SCRIVERE IBM MOD.6715 COMPLETA DI ACCESSORI MATR.N. 0214484	€ 544,82
10040	ASPIRAPOLVERE "ROWENTA" MOD. RU41 CON RICAMBI	€ 101,53
10109	HP PROBEHEAD 212 HP FOR CXP 90 (SUITABLE FOR HP PROBEARM) WITH A FREQUENCY RANGE OF 84-90 MHZ FOR MAX 10 MM SAMPLES	€ 3.342,94
10529	ML 38 D MODE LOCKER (MODULATORE ACUSTICO-OTTICO PER LASER - MOD. ML38D) MATR.	€ 2.567,83
10554	GENERATORE DI IMPULSI ELETTRONICI TIPO SG-21- ADVANCE MAT. 270 A	€ 365,65
20132	PC ITALCOMP MD-DOS COMPATIBILE CON CPU 80386-25 COMPLETO DI MONITOR COLORE VGA, SCHEDA GRAFICA VGA. SCHEDA CON 2 PORTE SERIALE E PARALLELA E PROCESSORE MATEMATICO - MATRICOLA 841419	€ 4.112,26
20132 - 001	STREAMER INTERNO 150 MB	€ 749,79
20931	FAX MODEM 96724 V23 V42 MNP5 CON SOFTWARE – NON HA MATRICOLA	€ 221,56
21325	PERSONAL COMPUTER MOD. PENTIUM 90MHZ CON TASTIERA INGLESE MATR. 95021362	€ 1.551,26
21372	PC 486 DX2 66MHZ CON H.D. IDE 540 MB., MEMORIA SIMM 4MB 72 PIN CON TASTIERA ITALIANA - S.N. C950105149	€ 1.171,84



Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"

21449	STAMPANTE LASER LEXMARK TIPO 4049-12R, MATRICOLA 11T5459	€ 1.874,48
22012	PC ASSEMBLATO PENTIUM II COMPLETO DI 32MB RAM, QUANTUM SE 4.3GB EIDE HD, TASTIERA ITALIANA MOUSE E LETTORE CD ROM 24X -NON HA MATRICOLA	€ 1.091,93
22115	STAMPANTE HP DESKJET 690 C MOD. C4562A COMPLETA DI CAVO SERIE N. CN87F1K2MX	€ 180,24
22270	POMPA A MEMBRANA MDP 12 COD. PJ10456-813.4 SERIE N. 1245019	€ 1.301,47
22302	PERSONAL COMPUTER 200 MHZ ASSEMBLATO COMPLETO DI 64MB RAM, HARD DISK 4.3 GB, CD-ROM 50X, SCHEDA VIDEO 4MB 230 MHZ, FLOPPY DISK DRIVE, TASTIERA E MOUSE - NON HA MATRICOLA	€ 666,13
22373	PENTIUM III 450 MHZ CON HARD DISK 13.6 GB E LETTORE CD. SERIAL N. 36287	€ 2.369,71
22815	switch per trasferimento veloce di dati - modello myrimet m3-16; serie n? 99763	€ 4.115,52
23050	Rilegatrice ad anelli Professional Mod. FELLOWES PB400 serie n.9014472	€ 134,40
23264	PC Assemblato, Con Processore Pentium 4 , 66GHZ; Case Midtower TK -6850- B-11- 300W p4	€ 599,40
23398	STAMPANTE HP DJ3745 PER COMPUTER ASSRMBLATO	€ 58,99
25423	LIOFILIZZATORE MICROMODULO MATR. 03B-070005-4C (LAB. GUARNA NOTTURNO N. 134)	€ 6.197,00
	Totale	€ 33.318,75

Il Consiglio approva all'unanimità lo scarico inventariale per fuori uso dei beni descritti.

PUNTO 5) ASSEGNI DI RICERCA

A) Il Direttore presenta la richiesta per il rinnovo di un assegno di ricerca cofinanziato decorrenza contrattuale 1 novembre 2011:

Titolo dell'assegno:	"Sintesi di precursori nanometrici per la nobilitazione di materiali polimerici"
Settore Scientifico-Disciplinare	CHIM/02
Responsabile della Ricerca	Prof. Piero Baglioni
Decorrenza contrattuale	1/11/2011 - 31/10/2012
Titolare dell'assegno	Dr. Nicola Toccafondi
Importo totale dell'Assegno	€ 19.012,71
Finanziato di Ateneo	€ 5.448,85
Finanziamento struttura	€ 13.563,86
Provenienza dei Fondi e impegni di spesa	Il rinnovo sarà finanziato dal C.S.G.I. in base ad apposita convenzione che viene posta in approvazione seduta stante. Fondi in appoggio temporaneo assegnati al Prof. Baglioni BAGLCONSUM imp. 2011/13987 e BEGCOFI08 imp. 2011/13988

Il Prof. Piero Baglioni si impegna a coprire con i propri fondi l'eventuale incremento dell'aliquota INPS dovuto dalla Legge Finanziaria per il 2012. Il Consiglio approva all'unanimità.

B) Il Direttore presenta la richiesta per il rinnovo di un assegno di ricerca cofinanziato decorrenza contrattuale 1 dicembre 2011:

Titolo dell'assegno:	"Studio di ATPasi con tecniche elettriche e spettroscopiche"
Settore Scientifico-Disciplinare	CHIM/02
Responsabile della Ricerca	Prof.ssa Maria Rosa Moncelli
Decorrenza contrattuale	1/12/2011 - 30/11/2012
Titolare dell'assegno	Dr. Alessio Sacconi
Importo totale dell'Assegno	€ 19.012,71
Finanziato di Ateneo	€ 5.448,86
Finanziamento struttura	€ 13.563,85
Provenienza dei Fondi e impegni di spesa	Il rinnovo sarà finanziato sui fondi E.C.R.F. assegnati alla Prof.ssa Moncelli imp. 2011/13944

La Prof.ssa Moncelli si impegna a coprire con i propri fondi l'eventuale incremento dell'aliquota INPS dovuto dalla Legge Finanziaria per il 2012. Il Consiglio approva all'unanimità.

Il prof. Rosato esce alle 12.05.



PUNTO 6) CO.CO.PRO.

Il Direttore presenta la richiesta del Prof. Antonio Guarna per il conferimento di un incarico di collaborazione a progetto con procedura comparativa per titoli e colloquio di seguito descritto:

Oggetto della prestazione	"Progetto Fases (ESA) e Progetto LIFT (ASI): Progettazione di sistemi strumentali Elettro-Ottico-meccanici e Sviluppo di Programmi per la Misura delle proprietà Reologiche interfacciali"
Responsabile scientifico	Prof. Antonio Guarna
Durata del contratto	1/02/2012 - 31/12/2012, durata 11 mesi
Importo complessivo	€ 19.500,00. Il Prof. Guarna si impegna a coprire con i propri fondi l'eventuale incremento connesso all'eventuale aumento di oneri posti a carico dell'Amministrazione dalla legge o da disposizioni ministeriali.
Requisiti	- Diploma di Perito Industriale in Telecomunicazioni - Comprovata esperienza, di almeno cinque anni, acquisita presso Industrie o in Enti pubblici di ricerca, vigilati dal Ministero dell'Università e Ricerca (MUR), documentabile da bollettini tecnici e/o pubblicazioni scientifiche, nell'ambito di supporto tecnico alla progettazione e realizzazione di strumentazioni per prove ed elaborazioni a terra di strumentazioni spaziali.
Capitolo di spesa	Fondo ESA imp. 2011/13848-2011/13849 Selex Asi imp. 2011/13941- 2011/13985
Composizione della commissione	- Prof. Antonio Guarna, presidente - Prof. Andrea Goti - Dr.ssa Gloria Menchi - Dr. Ernesto Occhiato (Membro supplente)
Data del colloquio	14 Novembre 2011, ore 15:00 presso il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff", lato Organica stanza n. 157.

Il Consiglio prende atto di quanto segue che "l'efficacia dell'affidamento dell'incarico disposto con il presente provvedimento è subordinata all'esito positivo del controllo della Corte dei Conti ai sensi dell'art. 17 comma 30, legge 102/2009". Il Consiglio, considerato che per lo svolgimento del suddetto progetto di ricerca è necessario avvalersi temporaneamente dell'opera, altamente qualificata, di un collaboratore che sia in possesso dei dovuti requisiti professionali ed operi in condizione di assoluta autonomia e considerata l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno del Dipartimento, approva all'unanimità la richiesta del Prof. Antonio Guarna e conferisce il mandato alla segreteria amministrativa per l'avvio della procedura di selezione.

PUNTO 7) RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO

Il Direttore illustra la richiesta del prof. Romanelli di prorogare il contratto del dott. Di Benedetto, ricercatore a tempo determinato. Ciò premesso,

il Consiglio

- vista la relazione scientifica del Prof. Maurizio Romanelli per il settore scientifico-disciplinare GEO/09 riguardante il progetto di ricerca per il controllo del rischio d'esposizione a silice libera cristallina (SLC) nei comparti lavorativi toscani, lo studio delle proprietà chimico-fisiche, morfologiche e biologiche delle polveri silicee in diversi comparti e lo studio dei meccanismi patogenetici e degli effetti delle esposizioni anche a basse dosi;
- valutata, per lo svolgimento della suddetta attività di ricerca, la necessità di prorogare il Dr. Di Benedetto per il periodo di 6 mesi dal 01/11/2011 al 30/04/2012, in quanto vi è una Convenzione fra la ASL 10- Fi ed il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff";
- visto che questo progetto costituisce un ampliamento della ricerca precedente, è perciò opportuno avvalersi delle qualità scientifiche e dell'esperienza maturata dal Dr. Di Benedetto;



- verificata la sussistenza della disponibilità dei fondi necessari alla completa copertura della spesa relativa al contratto, comprensiva degli oneri a carico del datore di lavoro, degli aumenti di legge, oltre che del TFR e dell'indennità pari ai 3/12 della retribuzione annuale, in caso di risoluzione del contratto di lavoro per mancato rifinanziamento del progetto,

delibera

di prorogare un contratto per lo svolgimento dell'attività di ricerca relativa al programma proposto dal prof. Maurizio Romanelli intitolato "Fondo Naturale per la Silice Libera Cristallina in ambiente urbano" per il settore scientifico – disciplinare GEO/09, da svolgersi nel periodo dal 01/11/2011 al 30/04/2012. Il programma di ricerca (all. 1), costituisce parte integrante del presente verbale. Il responsabile del progetto è il prof. Maurizio Romanelli. Al ricercatore verrà corrisposta la seguente retribuzione: € 26.350,00. La spesa in questione troverà copertura sul capitolo F.S.1.12.05.01 del bilancio di questo Dipartimento, Progetto Silice Cristallina Asl 10 Firenze, imp. 2011/13708. Il Dipartimento si impegna a trasferire all'Unità Amministrativa Centrale, all'atto della stipula del contratto, i fondi relativi al pagamento dello stipendio per l'intero periodo. La presente delibera è immediatamente operativa.

PUNTO 8) BORSA AGGIUNTIVA NELL'AMBITO DEL XXVII CICLO DEL DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE CHIMICHE

Il Direttore presenta la proposta di finanziamento di un'ulteriore borsa aggiuntiva nell'ambito del XXVII ciclo del dottorato di ricerca in Scienze chimiche per il progetto "Sintesi e caratterizzazione di nanoparticelle multifunzionali ibride organiche/inorganiche per la diagnosi precoce ed il trattamento di patologie tumorali", referente prof.ssa R. Sessoli, pagata su convenzione con l'INSTM - Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali, con contributo di funzionamento pari a 1000 €/anno. Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità.

PUNTO 9) BORSE DI STUDIO POST LAUREA

Il Direttore presenta la richiesta della Prof.ssa Antonella Salvini di attivazione di una Borsa di ricerca post laurea con decorrenza contrattuale 1 dicembre 2011.

Titolo del programma di ricerca	Ricerca sulla sintesi di nuovi copolimeri per formulazioni di adesivi in fase acquosa
Settore Scientifico-Disciplinare	CHIM/04-06
Responsabile della Ricerca	Prof.ssa Antonella Salvini
Decorrenza contrattuale	dal 1/01/2012 al 30/06/2012
Durata in mesi	6 mesi
Importo complessivo della borsa	€ 6.700,00
Importo lordo perc. della borsa	€ 6.175,12
Titoli di studio richiesti per l'ammissione	<ul style="list-style-type: none">- Diploma di Laurea conseguita secondo il vecchio ordinamento in Chimica o corrispondente Laurea specialistica classe 62/S o magistrale LM-54 conseguiti presso Università italiane o estere- Iscrizione senza borsa al corso di Dottorato di Ricerca in Scienza e Ingegneria dei Materiali o al Dottorato in Scienze Chimiche- Conoscenza ed esperienza nella sintesi e caratterizzazione di formulazioni polimeriche a base acqua
Prove di selezione	Titoli e colloquio
Provenienza dei Fondi e impegni di spesa	La Borsa sarà finanziata dalla Vinavil s.p.a. costi indiretti – appoggio temporaneo su convenzione con Verinlegno cap. di spesa F.S. 1.13.01 imp. 2011/13538
Commissione giudicatrice proposta	prof.ssa Antonella Salvini (s.s.d. CHIM/04, presidente) Prof. Alberto Brandi (s.s.d. CHIM/06, membro) Dr. Stefano Cicchi (s.s.d. CHIM/06, membro)



	Prof. Donatella Giomi (s.s.d. CHIM/06 membro suppl.)
Data del colloquio	5/12/2011 alle ore 12.30 presso il Dipartimento di Chimica

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità.

PUNTO 10) ATTIVITÀ CONTO TERZI

A. Il Direttore presenta la richiesta della prof.ssa Anna Maria Papini per la stipula di un contratto conto terzi tra il Dipartimento di Chimica e l'Istituto Europeo di Oncologia, con sede in Via Ripamonti, 435- 20141 Milano, avente ad oggetto la prestazione "Nuovi Bioconiugati progettati per studi di oncologia clinica". Responsabile della ricerca per il Dipartimento è la docente proponente. Il contratto avrà durata di 12 mesi dalla firma del contratto. Il corrispettivo convenuto è di € 15.000,00 + IVA, da erogare in due tranches: € 7.500,00+ iva entro la fine di Gennaio 2012 e € 7.500,00+ iva, sei mesi dopo (1 Luglio 2012) . Dato il carattere istituzionale della ricerca, la cifra di cui sopra verrà così ripartita: 84,5 % al Dipartimento per spese di ricerca + 15,5% al bilancio dell'Università per le spese generali. Il Consiglio approva all'unanimità.

B. Il Direttore presenta la richiesta del prof. Ugo Bardi per la stipula di un contratto conto terzi tra il Dipartimento di Chimica e la ditta Lascod spa, con sede in Via Luigi Longo, 15 - 50019 Sesto Fiorentino, avente ad oggetto la prestazione " Failure analysis di strumenti odontoiatrici." Responsabile della ricerca per il Dipartimento è il docente proponente. Il contratto avrà durata di 2 mesi dalla firma del contratto. Il corrispettivo convenuto è di € 3.000,00 + IVA, da erogare in un'unica soluzione al termine della ricerca. Dato il carattere istituzionale della ricerca, la cifra di cui sopra verrà così ripartita: 84,5 % al Dipartimento per spese di ricerca + 15,5% al bilancio dell'Università per le spese generali. Il Consiglio approva all'unanimità.

C. Il Direttore presenta la richiesta del dott. Massimo Del Bubba per la stipula di un contratto conto terzi tra il Dipartimento di Chimica e la ditta Parugiano srl, con sede in Via Tiziano, 7 – 59100 Prato, avente ad oggetto la prestazione "Valutazione della concentrazione di piombo, antimonio, cromo, nichel ed arsenico in campioni di suolo provenienti da un'area precedentemente destinata a tiro al volo". Responsabile della ricerca per il Dipartimento è il ricercatore proponente. Il contratto avrà durata di 3 mesi dalla firma del contratto. Il corrispettivo convenuto è di € 5.000,00+ IVA, da erogare in due rate: una da € 1.000,00+iva alla stipula del contratto e l'altra da € 4.000,00+iva al termine della convenzione. Dato il carattere istituzionale della ricerca, la cifra di cui sopra verrà così ripartita: 84,5 % al Dipartimento per spese di ricerca + 15,5% al bilancio dell'Università per le spese generali. Il Consiglio approva all'unanimità.

PUNTO 11) DELIBERAZIONE A CONTRATTARE PER ACQUISTO DI STRUMENTAZIONE

A. Il Direttore rappresenta la necessità di tornare sulla delibera assunta dal Consiglio in data 12 luglio 2011, con la quale era stata data autorizzazione a procedere, mediante trattativa privata, all'acquisto di 9 "solvent purification system" e accessori con la Ditta Sigma Aldrich S.r.l., ai fini della realizzazione del progetto "Solventi anidri sicuri". L'importo originariamente previsto era di € 25000,00 + IVA, da far gravare sui fondi del Servizio Prevenzione e Protezione dell'Università di Firenze e fondi vari dei docenti interessati. I proponenti la delibera, proff. Brandi e Menichetti, hanno però comunicato che detto importo può essere ridotto a € 21000,00 + IVA, con notevole risparmio di spesa per il Dipartimento. Ciò premesso, richiamata la propria delibera del 12 luglio 2011, il Consiglio all'unanimità autorizza la procedura e la spesa relativa all'acquisto di 9 "solvent purification system" e accessori con la Ditta Sigma Aldrich S.r.l. per un importo pari a € 21000,00 + IVA.

B. Il Direttore presenta la richiesta del prof. Piero Frediani relativa all'autorizzazione a procedere, mediante trattativa privata, all'acquisto di un Rifrattometro interferometrico per HPLC, da accoppiare alla strumentazione già a disposizione del docente col fine di svolgere attività di ricerca. Viene richiesta l'autorizzazione alla trattativa privata in quanto si tratta di forniture la cui fabbricazione può essere affidata, a causa di particolarità tecniche, unicamente a un fornitore determinato (art. 57, D. Lgs. 163/06), che da un'indagine preliminare risulta essere la Ditta Alfatech spa di Genova, via Scarsellini 97, cap. 16149. La descrizione delle caratteristiche tecniche della strumentazione e la dichiarazione di unicità sono depositati agli atti dipartimentali. La previsione di spesa è pari a circa € 25000,00 + IVA, che graverà sui fondi del



prof. Frediani (ARGUS08, GEAL08, CAF2008, CAF2010). Il collaudatore proposto è il dott. Luca Rosi, ricercatore. Il Consiglio di Dipartimento autorizza all'unanimità la procedura e la spesa.

C. Il Direttore presenta la richiesta del dott. Marco Frediani relativa all'autorizzazione a procedere, mediante trattativa privata, all'acquisto di un Rivelatore viscosimetrico per Gel Permeation Chromatography, al fine di realizzare le attività previste da progetti di ricerca in corso. Viene richiesta l'autorizzazione alla trattativa privata in quanto si tratta di forniture la cui fabbricazione può essere affidata, a causa di particolarità tecniche, unicamente a un fornitore determinato (art. 57, D. Lgs. 163/06), che da un'indagine preliminare risulta essere la Ditta Alfatech spa di Genova, via Scarsellini 97, cap. 16149. La descrizione delle caratteristiche tecniche della strumentazione e la dichiarazione di unicità sono depositati agli atti dipartimentali. La previsione di spesa è pari a circa € 35000,00 + IVA, che graverà sui fondi del dott. Frediani (FREPRIN08, FRECO08, TECONFRE10). Il collaudatore proposto è il dott. Luca Rosi, ricercatore. Il Consiglio di Dipartimento autorizza all'unanimità la procedura e la spesa.

PUNTO 12) INSERIMENTO NEI GRUPPI DI COLLABORATORI CHE PRESTANO SUPPORTO ALLA RICERCA

A. Il Direttore presenta la richiesta della prof.ssa Foresti di inserimento, ai fini del supporto alla ricerca, delle dott.sse Federica Scaletti e Martina Papini nel proprio gruppo di ricerca ex 60% 2010. Il Consiglio approva all'unanimità.

B. Il Direttore presenta la richiesta del prof. Maurizio Romanelli di inserimento, ai fini dello svolgimento di attività connesse al tirocinio riconducibili al supporto alla ricerca, della dott.ssa Silvia Frizzera nel proprio gruppo di ricerca. Il Consiglio approva all'unanimità.

C. Il Direttore presenta la richiesta del prof. Luigi Dei di inserimento della dott.ssa Mariangela Potenza nel proprio gruppo di ricerca (art. 18, c. 5, L. 240/2010). Il Consiglio approva all'unanimità.

PUNTO 13) ASSOCIATURA ALL'ICVBC-CNR

Il Direttore presenta la richiesta del prof. Piero Frediani di nulla osta all'associatura all'Istituto per la Conservazione e Valorizzazione dei Beni Culturali (ICVBC) del CNR, al fine di proseguire la collaborazione scientifica già avviata. Il Consiglio approva all'unanimità.

PUNTO 14) NOMINA DEL RAPPRESENTANTE DEL DIPARTIMENTO NEL COMITATO SCIENTIFICO DELLA BIBLIOTECA DI SCIENZE

Il Direttore presenta la richiesta della Dirigente dello SBA di richiesta di nomina del rappresentante del Dipartimento nel Comitato scientifico della Biblioteca di Scienze (nota prot. 944 II/10 del 12/9/2011) per un triennio a partire dal prossimo 1 novembre. Per acclamazione, il prof. Stefano Menichetti è nominato rappresentante del Dipartimento nel Comitato scientifico della Biblioteca di Scienze.

PUNTO 15) PARERE SULL'ISTITUZIONE DEL CORSO DI PERFEZIONAMENTO ANNUALE ALLA PROFESSIONE DI CHIMICO

Il Direttore comunica che il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad esprimersi nuovamente sul parere di attivazione del Corso di perfezionamento annuale alla professione di Chimico, presentata dalla prof. Annamaria Papini nella scorsa seduta e deliberato a maggioranza. Ciò è dovuto al sopravvenuto diniego della Facoltà di farsi carico di parte della gestione amministrativa del corso, come originariamente convenuto. La proposta della prof.ssa Papini viene allegata al presente verbale e ne costituisce parte integrante.

Si apre un nuovo dibattito sui contenuti dell'iniziativa formativa, che risultano confermati nei termini espressi nella delibera dell'8 settembre 2011.

Il dott. Ciofi Baffoni esce alle ore 12.25.

Con riguardo alle entrate che deriveranno dal corso, la prof.ssa Valtancoli propone di destinare eventuali avanzi alle attività didattiche dipartimentali.

Terminato il dibattito, il Direttore pone in votazione il parere sulla attivazione del Corso di perfezionamento annuale alla professione di Chimico con gestione amministrativa a totale carico del Dipartimento e con previsione di destinare eventuali avanzi alle attività didattiche dipartimentali. Il Consiglio lo approva a



maggioranza con 3 astenuti (Randazzo, Canto, Cresci) e 1 contrario (Segretario amministrativo) e ne dispone la trasmissione alla Facoltà di SMFN per il prosieguo di competenza.

PUNTO 16) INFORMATIVA SULLA COSTITUZIONE DEI NUOVI DIPARTIMENTI

Il Direttore dà alcune informazioni (a) sul nuovo regolamento dei Dipartimenti approvato in Senato accademico in accordo con la legge di riforma universitaria e (b) sulle procedure di costituzione dei Dipartimenti. I Dipartimenti saranno attivati successivamente all'entrata in vigore del nuovo Statuto universitario e saranno operativi a partire dal 1 gennaio 2013. Entro il 15 dicembre 2011 dovrà essere presentata una proposta di costituzione al Rappresentante dell'Area scientifica, accompagnata dalla sottoscrizione di almeno 50 professori e ricercatori, numero minimo fissato dal regolamento per la costituzione di un Dipartimento. Il Rappresentante d'Area è coadiuvato in questa fase da un Comitato d'Area di cui fanno parte tutti i Direttori dell'Area scientifica. I firmatari sono anche garanti della proposta. La proposta sarà successivamente esaminata dagli Organi accademici ed eventualmente modificata o corretta. Professori e ricercatori non garanti possono afferire al Dipartimento entro 30 giorni dalla data di approvazione definitiva della proposta. In secondo luogo, il Direttore mette in evidenza il fatto che la delibera di approvazione del Senato accademico contiene anche raccomandazioni e considerazioni di opportunità. In particolare, invita i docenti di uno stesso settore scientifico-disciplinare a limitare al massimo la dispersione su più strutture dipartimentali e prevede la definizione di un parametro nella futura distribuzione delle risorse che premi strutture dipartimentali caratterizzate da un'alta frazione di settori scientifico-disciplinari interamente rappresentati in queste strutture. Il Direttore rileva che l'attuale Dipartimento di Chimica soddisfa ampiamente ambedue questi due criteri. Il Consiglio prende atto della informativa.

Il dott. Chelli esce alle 12.30.

PUNTO 17) PARERE EX POST SU RICHIESTA DI FINANZIAMENTO

Il Direttore illustra la richiesta della dott.ssa Cardona, pervenuta per mail il 7 ottobre 2011, con la quale si chiede il parere di fattibilità sulla domanda per il progetto "Pharmacological Chaperones: Design, Synthesis And Biological Studies For The Treatment Of Lysosomal Storage Disorders" (acronimo: PHARMCHAP), presentato nell'ambito del bando IDEAS dell'Unione europea. La dott.ssa Cardona è il principal investigator. Se finanziato, il progetto avrà durata quinquennale e un finanziamento pari ad € 1.495.200. Poiché richiesto in data successiva alla presentazione del progetto, il Consiglio non può che esprimersi *ex post*. Tutto ciò premesso, il Consiglio approva all'unanimità.

PUNTO 18) ACCORDO DI COLLABORAZIONE CULTURALE

Il Direttore illustra al Consiglio l'Accordo di collaborazione culturale in vigore tra l'Università degli studi di Firenze e la Federal University of Cearà (Brasile) e propone al Dipartimento di proseguire la collaborazione con il Departamento de Química Orgânica e Inorgânica di quella università nel settore della chimica a partire dal 1 gennaio 2012. Il Direttore ricorda che le linee guida emanate dal Rettore (con nota prot. 21136 del 20 marzo 2008) prevedono che le proposte di proroga debbano essere sottoposte all'organo collegiale delle strutture coinvolte nell'Accordo stesso. Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito alla proposta illustrata. Il Consiglio, sentito quanto riferito dal Direttore, visto il testo dell'accordo e allegato quale parte integrante del presente verbale, dopo discussione, all'unanimità approva l'adesione del Dipartimento all'Accordo di collaborazione culturale in vigore tra l'Università degli studi di Firenze e la Federal University of Cearà, nominando coordinatore dell'accordo il prof. Andrea Goti, come riportato nella scheda informativa parte integrante della presente delibera.

PUNTO 19) VARIE ED EVENTUALI

Nulla da discutere.



Università degli Studi di Firenze

Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"

Non essendoci altro da discutere, la seduta è tolta alle ore 12.55. Della medesima è redatto il presente verbale, approvato seduta stante limitatamente alle delibere assunte, che viene confermato e sottoscritto come segue:

Il Segretario amministrativo
(dott. Luca Paladini)

Il Direttore del Dipartimento
(prof. Pier Remigio Salvi)