

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIA PER LA CONSERVAZIONE
E IL RESTAURO DEI BENI CULTURALI

Seduta del 18 giugno 2003, ore 17.00

Il Consiglio di Corso di Laurea in Tecnologia per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali si è riunito il giorno 18 giugno 2003 alle ore 17.00 presso l'Aula C di Chimica Organica in via G. Capponi, 9.

Sono presenti, oltre al Presidente, prof. L. Dei, i prof. ordinari: P. Baglioni, P. Malesani, G. Mastromei, V. Schettino, L. Uzielli; professori associati: M. Benvenuti, M. G. Gasparo; ricercatori: G. Belli, F. Farneti, D. Parducci, C. Parrini, B. Perito, L. Rosi; prof.ri a contratto F. Tioli.

Sono assenti giustificati i professori ordinari e straordinari: M. Bini; prof.ri fuori ruolo C. Cipriani; prof. associati: M. Gurioli, M. Jodice, F. Lucarelli, F. Martini, N. Casagli, A. Salvini; ricercatori: P. Costagliola, R. Roani, A. P. Santo; professori a contratto: M. Seracini.

Sono assenti i professori ordinari e straordinari: P. A. Mandò, E. M. Castellucci, F. De Sarlo, F. Gurrieri; professori associati: L. Marino, L. Giorgi; ricercatori: M. Berni.

Sono presenti i rappresentanti eletti degli studenti: M. Baglioni, G. Piccirillo, M. Potenza, F. S. Cecchi, G. Bruno.

Funge da segretario il prof. M. Benvenuti.

L'ordine del giorno è il seguente:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale (seduta del 14 maggio 2003)
3. Programmazione didattica 2002-2003: triennale e specialistica
4. Domande di tesi
5. Nomina cultore della materia
6. Nulla osta supplenza fuori Facoltà
7. Varie ed eventuali.

Alle ore 17.20, constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

1. Comunicazioni

Il Presidente effettua le seguenti comunicazioni:

- a) invita i docenti che hanno richieste di libri da far acquistare alla Biblioteca di Scienze di inoltrare per posta elettronica dette richieste al Presidente il quale le trasmetterà al Dott. Mascherini; il prof. Mastromei illustra le difficoltà finanziarie della Biblioteca di Scienze quale Delegato nella Commissione Biblioteca e chiede che le richieste gli vengano inoltrate per conoscenza;
- b) anticipa che nel prossimo Consiglio si dovrà deliberare sulla pubblicizzazione o meno dei dati relativi alla valutazione della didattica dei singoli corsi per l'anno accademico 2002/2003 e si dovrà avviare una discussione sul regolamento di attribuzione del voto finale in centodiecesimi;

- c) informa sull'attribuzione di 8.000 Euro (Volano Didattica 2003) al Corso di Laurea secondo la seguente assegnazione: 1.500 Euro al Dip.to di Biologia Animale e Genetica 'Leo Pardi' per materiale di consumo Laboratorio di Microbiologia, 1.500 Euro al Dip.to Chimica per materiale di consumo Laboratorio di Chimica del Restauro II, 3.500 Euro al Dip.to di Scienze della Terra per sezioni petrografiche, materiale di consumo per le esercitazioni dei corsi di mineralogia e petrografia ed acquisto di un portatile per le esigenze di tutti i corsi: il Presidente invita il Consiglio a valutare se su questo capitolo non valga la pena di rinunciare a qualcosa e ricomprare il videoproiettore rubato lo scorso gennaio e rimanda la decisione al prossimo Consiglio, 1.500 Euro al Dip.to di Progettazione dell'Architettura per le esigenze di tutti i corsi dei settori ICAR/XX e L-ART/02;
- d) illustra per sommi capi il regolamento di retribuzione delle supplenze che andrà in delibera di Facoltà il 19/06/2003, anticipa che al momento opportuno proporrà di privilegiare i ricercatori e i docenti dei settori ICAR/XX e L-ART/02;
- e) invita i docenti a rispondere tempestivamente alle richieste della delegata all' redazione del Manifesto degli Studi, dott.ssa A. P. Santo, fissando al 30/06/2003 la scadenza per l'invio del materiale richiesto per via telematica;
- f) invita i docenti dei settori ICAR/XX a valutare la tabella di conversione classe 41-classe 10/S in modo da fornire al più presto il quadro definitivo del debito formativo per gli studenti che optino per l'iscrizione alla specialistica 10/S.

2. Approvazione verbale (seduta del 14/05/2003)

Il Presidente mette in approvazione il verbale della seduta del Consiglio di Corso di Laurea in Tecnologia per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali del 14/05/2003, inviato per via telematica a tutti i componenti del Consiglio. Il Consiglio approva all'unanimità il verbale.

3. Programmazione didattica 2003-2004: triennale e specialistica

Laurea Triennale

Il Presidente informa che in relazione al Bando interno alla Facoltà per la copertura dei corsi senza titolarità sono pervenute le seguenti domande (quelle dei ricercatori corredate da curriculum), una sola per ogni corso:

Istituzioni di Matematiche I e Istituzioni di Matematiche II	Dott.ssa C. Parrini
Conoscenze Informatiche	Prof.ssa M. G. Gasparo
Mineralogia e Petrografia mod. A 'Mineralogia'	Prof.ssa R. Trosti
Mineralogia e Petrografia mod. B 'Petrografia'	Dott.ssa A. P. Santo
Chimica del Restauro I	Prof. P. Baglioni
Chimica dei Materiali I	Prof.ssa A. Salvini
Microbiologia Generale mod. A 'Biologia Cellulare'	Dott.ssa M. Balzi
Dissesti Idrogeol. e Caratter. Geologico-Tecnica	Prof. N. Casagli
Petrografia Applicata	Dott.ssa A. P. Santo
Chimica dei Materiali II	Dott. L. Rosi
Tecniche Microbiologiche	Dott.ssa B. Perito
Laboratorio di Chimica Fisica	Prof. E. M. Castellucci
Laboratorio di Mineralogia e Petrografia	Dott. P. Costagliola

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta che la Facoltà deliberi sull'affidamento dei suddetti corsi ai suddetti professori e ricercatori.

Il Presidente fa presente che restano ancora scoperti i seguenti corsi:

Istituzioni di Storia dell'Arte, Storia delle Tecniche Architettoniche, Rilievo dell'Architettura, Tecnologia del Legno Applicata ai Beni Culturali, Restauro Architettonico, Legislazione dei Beni Culturali, Estimo, Paletnologia mod. A 'Metodologie di Base', Paletnologia mod. B 'Archeologia Preistorica', Restauro dei Monumenti, Restauro Archeologico e Storia e Tecnica del Restauro. Chiede che la Facoltà emetta un Bando esterno. Il Consiglio approva all'unanimità.

Laurea Specialistica I anno

Il Presidente informa che in relazione al Bando interno alla Facoltà per la copertura dei corsi senza titolarità sono pervenute le seguenti domande (quelle dei ricercatori corredate da curriculum), una sola per ogni corso:

Biologia Applicata

Dott.ssa M. Balzi

Scienze della Terra Applicate ai Beni Culturali

Dott. G. Pratesi

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta che la Facoltà deliberi sull'affidamento dei suddetti corsi ai suddetti ricercatori.

Il Presidente fa presente che restano ancora scoperti i seguenti corsi:

Storia delle Tecniche Costruttive. Chiede che la Facoltà emetta un Bando esterno. Il Consiglio approva all'unanimità.

4. Domande di tesi

Il Presidente informa che è pervenuta la domanda di tesi da parte della studentessa Francesca Giambi (attualmente con 140 CFU) che chiede di svolgere una tesi dal titolo 'La veduta di Possonia nel Cortile di Michelozzo a Palazzo Vecchio: indagini scientifiche su pigmenti e supporto pittorico'. Propone come relatore il prof. F. Lucarelli e come correlatore il dott. P. Costagliola. Il Consiglio approva all'unanimità.

5. Nomina cultore della materia

Il Presidente comunica che egli richiede la nomina a cultore della materia Chimica del Restauro il dott. Emiliano Carretti. Illustra il profilo del dott. Carretti leggendo il curriculum: si tratta di un Dottore di Ricerca in Scienza per la Conservazione dei Beni Culturali che da anni lavoro nel campo della chimica fisica di sistemi dispersi e interfasali applicata alla conservazione del patrimonio artistico-architettonico. Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta.

6. Nulla osta supplenza fuori Facoltà

Il Presidente comunica che è pervenuta una richiesta da parte di lui medesimo a poter svolgere la supplenza del corso di Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali presso la Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università degli Studi di Firenze Corso di Laurea Operatore dei Beni Culturali. Il Presidente illustra il modulo predisposto dalla Facoltà e debitamente compilato. Il Consiglio dà parere positivo all'unanimità alla richiesta di nulla-osta.

7. Varie ed eventuali

Il rappresentante degli studenti F. S. Cecchi chiede le modalità per accedere ai tirocini allorché più studenti facciano richiesta per uno stesso Ente che non sia in grado di accogliere per un dato periodo tutti gli studenti richiedenti. Il Presidente risponde che detta situazione sarà opportunamente regolamentata nel momento in cui si verificherà la situazione. Anticipa che un criterio di selezione potrebbe essere il numero di CFU acquisiti dallo studente al momento della richiesta privilegiando gli studenti con maggior numero di

crediti. In caso di ulteriore 'parità', verosimilmente, si dovrà ricorrere alla media degli esami di profitto privilegiando gli studenti con media più alta. Il Presidente s'impegna comunque a portare in Consiglio una proposta precisa che verrà discussa e, alla fine, approvata. Lo stesso rappresentante chiede quale sarà la situazione degli spazi per la didattica per l'anno accademico 2003/2004: il Presidente risponde che anche per l'anno accademico 2003/2004 il Corso di Laurea svolgerà la didattica nei locali di via Gino Capponi, 9. Infine, i docenti di geologia-mineralogia chiedono che 1.000 Euro dell'importo assegnato al Dip.to di Scienze della Terra venga destinato alla revisione dei microscopi anziché alla realizzazione di sezioni petrografiche: il Consiglio approva.

Essendo esauriti gli argomenti all'ordine del giorno il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 18.15.

Il Segretario
(Prof. M. Benvenuti)

Il Presidente
(Prof. Luigi Dei)