

**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 INTEGRATO CON CORSO DI LAUREA**  
**SPECIALISTICA IN SCIENZE PER I BENI CULTURALI**

**Seduta del 29 Giugno 2006, ore 10.00**

Il Consiglio di Corso di Laurea in Tecnologia per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali integrato con il Consiglio del Corso di Laurea Specialistica in Scienze per i Beni Culturali si è riunito il giorno 29 Giugno 2006 alle ore 10.00 presso l'aula grande al piano terreno in via Francesco Valori, 9 a Firenze.

Sono presenti, oltre al Presidente, prof. L. Dei, i prof. ordinari e straordinari: P. Baglioni, P. A. Mando', E. M. Castellucci; prof. associati: P. Costagliola, M. Benvenuti, A. Salvini; i ricercatori: A. P. Santo, L. Rosi, C. Parrini, B. Perito; i rappresentanti degli studenti: M. Baglioni, D. Pipitone, E. Di Rocco, V. Mazzini, F. S. Cecchi.

Sono assenti giustificati i professori ordinari e straordinari: N. Casagli, P. Sona, L. Uzielli, F. Martini, G. Mastromei, M. T. Bartoli, F. De Sarlo; i prof. associati: F. Lucarelli, G. A. Centauro, C. Giannini, R. Pacciani, M. G. Gasparo, G. Belli, R. Udisti; i ricercatori: G. Pratesi, M. Balzi, F. Farneti, M. Moraldi; i prof.ri a contratto: I. Sarri, N. Grassi, D. Lo Vetro, F. Lotti

E' assente giustificato il prof. P. Malesani (invitato permanente), titolare di un corso mutuato e facente parte dei Garanti del CdL.

Sono assenti i professori ordinari e straordinari: V. Schettino, G. Tanelli; i professori associati: L. Marino, R. Trosti; i ricercatori D. Parducci, M. Mazzoni; i prof.ri a contratto: F. Tioli, P. Grifoni.

Funge da segretario il prof. Marco Benvenuti.

L'ordine del giorno è il seguente:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale (seduta del 10.05.2006)
3. Pratiche studenti
4. Programmazione didattica 2006/2007
5. Nomina cultore della materia
6. Approvazione RAV 2005/2006
7. Varie ed eventuali

Alle ore 10:25, constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

## **1. Comunicazioni**

Il Presidente effettua le seguenti comunicazioni:

- informa circa l'avvenuta costituzione del Comitato d'Indirizzo e circa l'esito della prima riunione;

- informa che dal mese di Luglio l'accertamento della conoscenza della lingua inglese verra' svolto presso il CLA con le modalita' gia' pubblicate sul sito web del CdL:
- illustra per sommi capi i rilievi svolti dai Valutatori che hanno certificato il CdL con alcune prescrizioni che dovranno essere assolte in parte entro Novembre 2006, in parte entro maggio 2007.

## 2. Approvazione verbale (seduta del 10.05.2006)

Il Presidente mette in approvazione il verbale della seduta del Consiglio del 10/05/2006 inviato a tutti i componenti il CdL per via telematica, dopo avere apportato le correzioni fatte presenti da Mando' e Centauro (quest'ultimo assente giustificato invece che assente e il titolo della tesi specialistica di Ilaria Giunti). Il Consiglio approva all'unanimita'.

## 3. Pratiche studenti

### a. Domande di tesi

Il Presidente informa che sono pervenute le seguenti domande di tesi di laurea triennale:

Studente	Argomento	Relatore	Correlatore
Linda COCCHI	Applicazione di nanotecnologie per la conservazione di legno archeologico sommerso	P. Baglioni	Dott. R. Giorgi (cultore SSD CHIM/12)
Marta SILVESTRINI	Studio dei processi di degrado indotti da inchiostri ferro-gallici su materiale cartaceo	P. Baglioni	Dott. R. Giorgi (cultore SSD CHIM/12)
Lorenzo NOTTURNI	Studio di nanotecnologie per trattamenti di deacidificazione di legno archeologico sommerso proveniente dallo scafo del Vasa	P. Baglioni	Dott. R. Giorgi (cultore SSD CHIM/12)
Misa FORLI	Studio archeometrico di reperti metallurgici rinvenuti a Baratti (Populonia, LI) durante lo scavo archeologico del 2006	M. Benvenuti	Dott.ssa L. Chiarantini (cultore SSD GEO/09)
Pamela PASQUETTI	Caratterizzazione di materiali pittorici di natura organica mediante tecniche spettroscopiche	A. Salvini	Dott.ssa Mara Camaiti (CNR-ICVBC, cultore ssd CHIM/04)

Il Consiglio approva all'unanimita'.

Il Presidente informa che sono pervenute le seguenti domande di tesi di laurea specialistica:

**Pamela BONANNI.** Misure di Ion Beam Analysis con fascio e microfascio esterno su dipinti e disegni.

Relatore: Pier Andrea Mando'

Correlatore: Dott.ssa Novella Grassi

Contro-relatore proposto: E. M. Castellucci.

Il Consiglio approva all'unanimita'

**Manuela COSSALTER.** Proprieta' chimico-fisiche di geli reversibili mediante vari tipi di azione (chimica, termica, magnetica, etc.) e potenzialita' applicative nel campo della conservazione di opere pittoriche.

Relatore: Luigi Dei

Contro-relatore proposto: L. Rosi

Il Consiglio approva all'unanimita'

#### **b. Domande di tirocinio**

Il Presidente informa che sono pervenute le seguenti domande di tirocinio per la laurea triennale (LT) e specialistica (LS):

<b>Studente</b>	<b>Ente</b>	<b>Tutor Universitario</b>	<b>Tutor Aziendale</b>
Pamela BONANNI (LS)	Dipartimento di Fisica e Laboratorio LABEC-INFN	P. A. Mando'	/
Manuela COSSALTER (LS)	Dipartimento di Chimica	L. Dei	
Francesca PASTACALDI (LT)	P. T. Color s.r.l. Firenze	L. Dei	Carlo Russo

Il Consiglio approva all'unanimita'

#### **c. Altre domande**

**BARRESI GIOVANNA**, chiede la dispensa dal sostenere l'esame di Lingua e Traduzione Inglese allegando certificato Trinity Grade 8. Il Consiglio approva all'unanimita'.

#### **d. Programma Socrates-Erasmus**

**PALPACELLI CRISTINA**, iscritta per l'AA 2005/2006 al II anno del Corso di Laurea in Tecnologia per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali, chiede di essere ammessa al Programma Comunitario di Mobilità Interuniversitaria Socrates/ Erasmus per sei mesi nel I semestre dell'AA 2006/2007 per la Universidade de Lisboa, Licenciatura Conservação e Restauro. Il Presidente spiega che nella seduta del 28.03.2006 il CdL ha già approvato il programma di studi presentato dalla studentessa nell'ambito dell'accordo didattico proposto, ma essendo intervenuti cambiamenti nell'attribuzione di crediti da parte della Universidade de Lisboa si rende necessario apportare delle modifiche come segue:

Química-Física 8 credits (cfu) come attività a scelta autonoma

Métodos de Exame e Análise I 1 credit (cfu) come attività a scelta autonoma

Diagnóstico e Conservação de Pedra Cerâmica e Vidro 1 credit (cfu) come attività a scelta autonoma

**Totale attività a scelta autonoma riconosciuti 10 cfu**

Problemas de Conservação em Edifícios 5 credits (cfu) per Restauro Architettonico;  
Diagnóstico e Conservação de Estratos Pictóricos 6 credits (cfu) per Restauro dei Monumenti;

Introdução à Conservação e ao Restauro 5 credits (cfu) per Storia e Tecnica del Restauro;

Métodos de Exame e Análise I 7 credits (cfu) per Elaborazione delle Immagini.  
Il Consiglio approva all'unanimità.

#### **4. Programmazione didattica 2006/2007**

Il Presidente informa che in seguito all'apertura dei Bandi interni alla Facoltà sono pervenute le seguenti domande per le quali si propone di dare parere favorevole all'affidamento dei corsi in oggetto:

Laurea Triennale

Ist. Matematiche I Carla Parrini

Conoscenze Informatiche Maria Grazia Gasparo

Mineralogia e Petrografia modulo A 'Mineralogia' Renza Trosti

Mineralogia e Petrografia modulo B 'Petrografia' Alba P. Santo

Istituzioni di Matematiche II Carla Parrini

Chimica del Restauro I Piero Baglioni

Istituzioni di Fisica II Massimo Moraldi

Microbiologia Generale modulo A 'Biologia Cellulare' Manuela Balzi

Dissesti Idrogeologici e Caratterizzazione Geologico-Tecnica Nicola Casagli

Chimica dei Materiali II Luca Rosi

Tecniche Microbiologiche Brunella Perito

Petrografia Applicata modulo A 'Base' Alba P. Santo

Laboratorio di Chimica Fisica (opzionale) Emilio M. Castellucci

Laurea Specialistica

Complementi di Fisica I Massimo Mazzoni

Biologia Applicata Manuela Balzi

Scienze della Terra per i Beni Culturali Giovanni Pratesi

Laboratorio di Chimica per i Beni Culturali Roberto Udisti

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente propone lo spostamento del corso Storia e Tecnica del Restauro dal II al I semestre per l'AA 2006/2007.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente propone di soprassedere all'emissione di un bando esterno per il corso di restauro del Libro e del Manoscritto (opzionale).

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente propone che per tutti gli altri corsi rimasti ancora vacanti la Facoltà emetta un bando per affidamento di supplenza a docenti esterni alla Facoltà e all'Ateneo.

Il Consiglio approva all'unanimità.

#### **5. Nomina cultore della materia**

Il Presidente informa che è pervenuta richiesta dalla Dott.ssa Alba Patrizia Santo di nomina a cultore della materia ssd GEO/07 della Dott.ssa Chiara Maria Petrone. Il Presidente illustra il curriculum della Dott.ssa Petrone e propone la nomina a cultore del ssd GEO/07 della Dott.ssa Chiara Maria Petrone.

Il Consiglio approva all'unanimità

## **6. Approvazione RAV 2005/2006**

Il Presidente da' la parola al Prof. Marco Benvenuti che illustra, in assenza del Presidente del GAV, il RAV dell'AA 2005/2006 inviato per via telematica a tutti i componenti del CdL. Il Presidente mette in approvazione il Rapporto di AutoValutazione per l'AA 2005/2006.

Il Consiglio approva all'unanimità.

## **7. Varie ed eventuali**

Non ve ne sono.

Essendo esauriti gli argomenti all'ordine del giorno il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 11:00.

Il Segretario  
(Prof. Marco Benvenuti)

---

Il Presidente  
(Prof. Luigi Dei)

---