

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE
Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
CORSO DI LAUREA IN DIAGNOSTICA E MATERIALI
PER LA CONSERVAZIONE E IL RESTAURO

Seduta 25 Maggio 2017, ore 11:30

Il Consiglio di Corso di Laurea in Diagnostica e Materiali per la Conservazione e il Restauro integrato con il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Materiali per la Conservazione e il Restauro si è riunito giovedì 25 maggio 2017 alle ore 11:30 presso l'aula 39, Blocco aule, via S. Bernardini, 6 Sesto Fiorentino,

Sono presenti, oltre al Presidente, prof. E. Focardi; i professori ordinari e straordinari: R. Bianchini, P.A. Mandò, G. Patrizio ; i prof. associati: P. Costagliola, R. Giorgi, A. Salvini ; i ricercatori: M. Becucci, A. Bernini, B. Perito, L. Rosi; i ricercatori a tempo determinato: M. Lari, i rappresentanti degli studenti: M. Carlino, S. Dominici, S.M.E. Mangani i prof.ri a contratto: F. Funis, F. Grazzi, G. Pratesi, L. Uzielli.

Sono assenti giustificati i professori ordinari e straordinari: D. Caramelli, L. Dei, C.A. Garzonio, , G. Mastromei, ; i prof. associati: G. Belli, M. Benvenuti, G. Borgioli, F. Lucarelli, J. Moggi-Cecchi ; i ricercatori: M. Ricci, A. P. Santo ; i ricercatori a tempo determinato: S. Calamai, E. Carretti, G. Gigli, D. Lo Vetro, ; ; i prof.ri a contratto: D. Chiesi, , R. Fontana, A. Grassi.

Sono assenti i ricercatori: M. Frediani, F. Mugelli, ; i ricercatori a tempo determinato: V. Tofani; i rappresentanti degli studenti: F. Piergiovanni ; i professori a contratto: L. Ciancabilla, P. Pallecchi, M. Picollo .

Funge da segretario la Prof. Antonella Salvini.

L'ordine del giorno è il seguente:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali sedute precedenti
3. Pratiche studenti
4. Pratiche Erasmus
5. Programmazione Didattica
6. Rinnovo cariche
7. Qualità CdS e valutazione didattica
8. Workshop
9. Provvedimenti per il personale
10. Varie ed eventuali

Alle ore 11:40, constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

1. Comunicazioni

Il Presidente effettua le seguenti comunicazioni:

Il Presidente dà il benvenuto ai nuovi rappresentanti degli studenti, eletti nelle recenti elezioni studentesche per questo CCdS, decreto di nomina ricevuto il 17/5:

Carlino Marietta, Dominici Simona, Mangani Simi Maria Emilia

Dal Consiglio della Scuola di SMFN del 30/3/17 e CDP 20/4/17:

l'ateneo ribadisce che è elevato il numero delle convenzioni, la durata e l'uso per ogni singola convenzione. Il delegato di CdS dovrebbe controllare.

Date per nuovo a.a.

Test conoscenze in ingresso 12/9

I semestre 18/9-22/12

II semestre 26/2-15/6 con sospensione dal 29/3 al 13/4

In questa sospensione è inserito 1 appello di esami per tutti (quello che veniva fatto doppio a Settembre). Numero totale appelli 6 per anno.

Giugno, Luglio, Settembre, (Novembre f.c.), Gennaio, Febbraio, Aprile.

Sono in svolgimento i corsi di sicurezza per gli studenti dei 2 CdS per accesso ai laboratori didattici che durante lo svolgimento della tesi.

Qualche problema avuto per il calendario e per qualche sovrapposizione con laboratori.

Attivato indirizzo della Scuola per informazioni sicurezza@scienze.unifi.it

SIAF apre sportello e-learning per MOODLE:

in Via delle Gore 2, mercoledì pomeriggio e giovedì mattina oppure online

<https://e-l.unifi.it/course/index.php?categoryid=23> oppure per mail a supportodidel@siaf.unifi.it.

Il 26/4 si è svolto nell'aula magna di ateneo un incontro con il Cineca per illustrare le novità nella Programmazione dei processi della Didattica e delle carriere degli studenti, passaggio dal sistema GISS a G2E3.

Dovrebbe uscire un Bando per la formazione di graduatorie per l'assegnazione di un contributo per tirocini curriculari esterni. Ad ogni Scuola saranno assegnati dei fondi per finanziare tirocini curriculari della durata minima di 3 mesi, cui corrispondano almeno 6 CFU, da svolgere presso aziende ed enti convenzionati con l'Ateneo e che **si dovranno concludere entro il 31 ottobre 2017**. Potranno fare domanda anche gli studenti che hanno già svolto, o stanno svolgendo un tirocinio esterno (attivato dopo il 1/11/2016). La Scuola dovrà fare, successivamente una graduatoria fra gli aventi diritto.

Alla luce di queste novità si invitano gli studenti ad individuare le possibili sedi del tirocinio adatte al proprio percorso formativo, che garantiscano gli alti requisiti di qualità previsti dalla Scuola.

Nel mese di Giugno 2017, SIAF riprende le attività di LABORATORIO sulla Piattaforma Moodle di Ateneo (<https://e-l.unifi.it>), con 2 LABORATORI BASE, rivolti ai Docenti che non hanno utilizzato la piattaforma o che desiderano approfondire nuovamente i concetti basilari.

Il calendario è il seguente:

- **6 giugno** dalle 10,30 - 13 presso SIAF in Via delle Gore, 2. **LABORATORIO BASE 1**

- **12 giugno** dalle 10,30 - 13 presso SIAF in Via delle Gore, 2. **LABORATORIO BASE 2** (Si consiglia di aver frequentato il LABORATORIO BASE 1 o di possedere le conoscenze sugli argomenti trattati nel LABORATORIO BASE 1)
- si fa presente che sono on-line, nell'ambiente DDeL, alcuni casi di innovazione didattica relativi all'esperienza di Colleghe e Colleghi che operano nelle diverse aree della formazione, con focus specifico sull'ambito disciplinare.

Si ricorda che si accede all'area DDeL attraverso il link <https://e-l.unifi.it/course/index.php?categoryid=23> oppure dalla home page di Moodle, nella sezione posizionata in alto a sinistra 'Guide e Tutorial'. All'interno di DDeL è presente una specifica area denominata 'Casi di Studio'..

2. Approvazione verbali sedute precedenti

Il Presidente pone in approvazione il verbale della seduta 30/3/2017 inviato precedentemente in visione al Consiglio.

Visto che non ci sono osservazioni mette in approvazione il suddetto verbale.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Pratiche studenti

Il Presidente comunica che sono pervenute le seguenti domande di tirocinio per il corso di laurea triennale L43 Diagnostica e Materiali per la Conservazione e il Restauro:

Studente	Matricola/ email	Tutore Univ.	Tutore Aziendale	Dipartimento
DENG Liye	5694250/ liye.deng@stud.unifi.it	Ricci Marilena	Togni Marco	GESAAF
MERLI Elena	5818389/ nenadal@hotmail.it	Ricci Marilena	Togni Marco	GESAAF
SANI Alice	4560579/ sani.alice@gmail.com	Ricci Marilena	Togni Marco	GESAAF
MARRADI Giulia	5461899/ giulia_marradi@hotmail.it	Ricci Marilena	Fedi Mariaelena	INFN
PALOMBO Marianna	5757018/ mariannapalombo@hotmail.it	Ricci Marilena	Giorgi Rodorico	Dip. Chimica
CHEN Shu	5492220/ shuyang.chen@stud.unifi.it	Ricci	Togni	GESAAF

Yang		Marilena	Marco	
MEOLI Arianna	5759400/ arianna.meoli@hotmail.it	Ricci Marilena	Fedi Mariaelena	INFN

Il Consiglio approva all'unanimità

Il Presidente comunica che sono pervenute le seguenti domande di tesi di Laurea triennale in Diagnostica e Materiali per la Conservazione ed il Restauro (L-43):

Studente	Tesi	Relatore	Correlatore
MANZUOLI Serena	Indagine archeometallurgica di scorie e materiali metallici del sito etrusco del Fanum Voltumnae (Campo della Fiera, Orvieto)	Benvenuti Marco	Chiarantini Laura
PORCU Daniela	Studio per un incollaggio non invasivo del kit deformometrico sul retro di dipinti su tavola: prove meccaniche e di pulitura in laboratorio su due colle animali modificate e sviluppo di uno strumento per la loro applicazione a caldo.	Uzielli Luca	Salvini Antonella, Mazzanti Paola

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente comunica che sono pervenute le seguenti domande di tirocinio di Laurea magistrale Scienze e materiali per la Conservazione ed il Restauro:

Studente	Matricola/ email	Tutore Univ.	Tutore Aziendale	Dipartimento

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente comunica che sono pervenute le seguenti domande di tesi di Laurea magistrale in Scienze e materiali per la Conservazione ed il Restauro:

*variazione della domanda del 30/11/2016 per inserzione Il correlatore

Studente	Tesi	Relatore	Correlatore	Controrelatore
-----------------	-------------	-----------------	--------------------	-----------------------

FALCONE Francesca	Valutazione dell'effetto di consolidanti inorganici sul patrimonio di reperti ossei di interesse storico-artistico	Carretti Emiliano	Lari Martina	Salvini Antonella

Il Consiglio approva all'unanimità.

VENTURI ALESSIA iscritta per l'a.a. 2106/2017 al I anno del Corso di Studio in Diagnostica e Materiali per la Conservazione ed il Restauro, Chiede di essere dispensata dal sostenere la prova di accertamento di lingua INGLESE poiché ha ottenuto il grado C alla fine del corso tenuto dal Cambridge English. Vista la documentazione prodotta si propone il riconoscimento del certificato come superamento della prova di lingua inglese.

Il Consiglio approva all'unanimità.

4. Pratiche Erasmus

Il Presidente informa di aver ricevuto le seguenti domande di Learning Agreement for studies

GABRIELLI Laura iscritta al II anno per l'a.a. 2016/2017 del Corso di Studio in Diagnostica e Materiali per la Conservazione ed il restauro chiede l'approvazione del L.A. per seguire i seguenti corsi presso L'Università di Granada (Spagna):

- 1) Microbiologia 6 CFU con corrispondenza del corso Biologia dei Microorganismi 9CFU
- 2) Meteorologia e climatologia 6 CFU come corso a libera scelta
- 3) Materiales geologicos en monumentos. Alteracion y conservacion 6CFU, come corso a libera scelta
- 4) Tirocinio 6 CFU

Si propone l'approvazione del L.A. con la richiesta di un colloquio integrativo sulla parte di programma non contenuta nel corso di Microbiologia, data la differenza di 3 CFU con il corso di Biologia dei microorganismi.

DELFINO Cristiano iscritto per l'a.a. 2016/2017 al III anno del Corso di Studio in Diagnostica e Materiali per la Conservazione ed il Restauro presenta una variazione del LA per Erasmus Studio che era stato approvato nel CCdS del 20/09/2016. In particolare viene cancellato il corso Art History (Contemporary Art).

Il Consiglio approva all'unanimità.

5. Programmazione Didattica

Il Presidente dichiara di aver ricevuto in questi giorni comunicazione dal Dr. Ciancabilla di rinuncia a tenere il corso di Storia e Tecnica del Restauro per l'a.a. 2017/2018. In accordo con le Scuole di SMFN e Umanistica viene emesso un bando per la copertura di tale insegnamento.

6. Rinnovo cariche

Il Presidente informa che occorre inserire I nuovi rappresentanti nelle Commissioni di CdS.

Nel Gruppo di riesame Carlino Marietta subentra a Alice Mosconi, il resto della Commissione rimane inalterato.
La Commissione didattica paritetica sostituisce i vecchi rappresentanti con i nuovi:
Carlino Marietta, Dominici Simona, Mangani Simi Maria Emilia
Il resto della Commissione rimane inalterato.

7. Qualità CdS e valutazione didattica

L'ANVUR ha cominciato a passare in questo mese l'informazione relativa agli indicatori che, come si era detto nella precedente riunione del CCdS costituiscono la base per il monitoraggio annuale (sostituzione del riesame annuale) del funzionamento dei CdS e sono usati per l'accreditamento periodico.

Sono disponibili le schede di CdS 2016 secondo le nuove disposizioni AVA2, discusse nel precedente CdS.

E' prevista la settimana prossima una riunione del Gruppo di Riesame per discutere di questi indicatori e valutare la presenza di eventuali problemi e/o osservazioni da inviare ad ANVUR tramite la Scuola e il Presidio della qualità di ateneo.

Il 17/5/17 si è riunita la Commissione Didattica Paritetica per esaminare la valutazione della Didattica da parte degli studenti per il I semestre.

I giudizi espressi dagli studenti confermano l'andamento globale positivo dello scorso anno. Migliorate anche le poche criticità evidenziate lo scorso anno grazie ad esempio alla presenza di tutor sui corsi di base e agli incontri tra docenti delle diverse aree disciplinari per migliorare anche la distribuzione delle prove intermedie.

Compaiono alcune nuove criticità sostanzialmente collegate all'eccessivo carico di alcuni corsi. In particolare il gruppo fisico valuterà una ridistribuzione di argomenti nell'ambito dei corsi corrispondenti. Inoltre, se possibile, si prevede di usare uno dei tutor per supporti ai corsi di base di Fisica.

Il Consiglio approva all'unanimità

8. Workshop

Il Presidente informa che è stata stabilita la data per lo WORKSHOP dedicato alla promozione della figura professionale del Conservation Scientist si terrà l'8 Giugno 2017 presso l'Auditorium di S. Apollonia. Il programma prevede una presentazione introduttiva locale e una presentazione della situazione italiana. Queste saranno seguite da una Tavola rotonda a cui parteciperà, tra gli altri, il Direttore Generale Educazione-Ricerca del Ministero dei Beni Culturali Arch. Francesco Scoppola. Dopo le presentazioni introduttive sarà aperta la mostra dei lavori di tesi dei nostri studenti e di quelli di altre Università. L'evento si concluderà nel pomeriggio. La Fondazione Ferroni onlus ha istituito premi per i migliori 4 poster.

9. Provvedimenti per il personale

Non ci sono argomenti da discutere

10. Varie ed eventuali

Non ci sono argomenti da discutere.

Essendo esauriti gli argomenti all'ordine del giorno il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 12:30.

Il Segretario
(Prof. Antonella Salvini)

Il Presidente
(Prof. Ettore Focardi)
