

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE

Verbale del Comitato della Didattica del Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali

del 08 settembre 2016

L'anno duemilasedici, addì 08 del mese di settembre, alle ore 10:00, si è riunito il Comitato della Didattica del Consiglio del Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali, convocato con nota inviata per posta elettronica in data 31/08/2016 con la Presidenza del Prof. Paolo Capretti, per trattare il seguente ordine del giorno:

1. *Pratiche studenti*
2. *Provvedimenti per la didattica*
3. *Riesame*
4. *Proposta modifiche di ordinamento*
5. *Copertura dell'insegnamento "Diritto forestale e dell'ambiente"*

Alla seduta risultano:

Presenti: Paolo Capretti, Giacomo Certini, Giacomo Pietramellara, Federico Preti, Federico Selvi, Davide Travaglini - PRESENTI: 6

Assenti giustificati: Enrico Marchi - ASSENTI GIUSTIFICATI: 1

Assenti: Niccolò Bini (Rap. Studenti), Luca Chiostrì (Rap. Studenti) - ASSENTI: 2

Assume le funzioni di Presidente il Prof. Paolo Capretti e quella di Segretario il Prof. Davide Travaglini.

1. *Pratiche studenti*

- *Omissis* -

2 *Provvedimenti per la didattica*

Inizio nuovo anno

Il Presidente comunica che è stato pubblicato sul sito della Scuola l'orario delle lezioni del primo semestre A.A. 2016/2017. In generale sono state rispettate le richieste avanzate dagli studenti (a es., lasciare libero il venerdì, compattare i giorni di lezione).

Come di consuetudine all'inizio dei corsi dell'A.A. 2016-17 i Tutors coadiuvati da alcuni docenti del Comitato per la didattica illustreranno agli studenti le caratteristiche e l'organizzazione del Corso di Studio. Con l'occasione saranno distribuiti agli studenti dei questionari finalizzati ad ottenere un parere sull'offerta didattica.

Il Presidente sollecita i docenti ad inviare al più presto alla scuola le date di esame per l'A.A. 2016-17 e ricorda di fare attenzione a non sovrapporre le date di esame a quelle delle esercitazioni estive che si svolgono a Vallombrosa nel periodo maggio-luglio.

A tal fine il Presidente propone di organizzare il calendario delle esercitazioni a Vallombrosa 2017 come riportato di seguito:

i corsi del CdS Magistrale in Scienze e Tecnologie dei Sistemi Forestali nel periodo 15 maggio – 3 giugno;

i corsi del CdS in Scienze Forestali e Ambientali nel periodo 5-30 giugno così organizzati: dal 5 al 10 giugno le esercitazioni dei corsi del 3° anno; dal 12 al 24 giugno i corsi del 2° anno; dal 26 al 30 giugno i corsi del 1° anno;

esercitazioni collegiali nel mese di luglio;

Il Presidente propone una prima bozza delle date degli appelli di laurea per l’A.A. 2016-17:

Corso di laurea		Data Appello
<ul style="list-style-type: none"> • Scienze Forestali e ambientali (B019) triennale • Scienze Forestali e ambientali (0302) triennale • Tecnologie del legno (0307) triennale 	I	17-lug-17
	II	20-ott-17
	III	18-dic-17
	IV	23-feb-18
	V	20-apr-18
Corso di laurea		Data Appello
<ul style="list-style-type: none"> • Laurea Magistrale in Scienze e tecnologie dei sistemi forestali (B102) • Laurea Specialistica in Gestione dei sistemi forestali (0620) • Scienze Forestali (002) quadriennale • Scienze Forestali (096) quinquennale • Scienze Forestali e ambientali (172) quinquennale 	I	18-lug-17
	II	19-ott-17
	III	19-dic-18
	IV	22-feb-18
	V	19-apr-18

Il Presidente ricorda ai docenti del CdS in Scienze Forestali e Ambientali di non assegnare tesi di laurea agli studenti che non hanno ancora superato tutti gli esami del primo anno.

3. *Riesame*

Il Presidente aggiorna il Comitato sulle prossime scadenze inerenti la SUA e che consistono in: (i) trasmissione dei calendari degli appelli di esame; (ii) analisi accurata degli esiti della valutazione della didattica (dati consolidati A.A. 15/16); (iii) Analisi accurata degli esiti delle azioni correttive previste nei Quadri A1.c, A2.c e A3.c del Rapporto di riesame 2016.

Inoltre, Il Presidente comunica che ai fini delle attività di riesame sono stati presi contatti con enti di ricerca (CNR-IBBR, CNR-IPSP, CREA) per organizzare incontri didattici finalizzati a migliorare il tasso di occupazione post laurea degli studenti del CdS magistrale in Scienze e Tecnologie dei Sistemi Forestali.

4. Proposta modifiche di ordinamento

Il Presidente chiede al Comitato un parere su quanto proposto dal Comitato della Didattica e dal Comitato di Indirizzo nella seduta del 20 Giugno 2016 per la programmazione didattica del CdS di Scienze Forestali e Ambientali:

- Riduzione dei crediti per la laurea triennale da 6 a 3 CFU, anche per ridurre i tempi della laurea;
- Attivazione di laboratori con acquisizione di crediti con idoneità (TAF F) 3 CFU su tematiche forestali/ambientali di interesse per il mondo del lavoro;
- il riconoscimento di 6 CFU per la seconda lingua facoltativa, purché di livello B2 comprensione scritta e orale;
- il NON riconoscimento del test di lingua se si tratta della lingua di origine (madrelingua).

Il Comitato esprime parere favorevole e incarica il Presidente di effettuare le dovute verifiche sulla procedura da seguire per apportare le suddette modifiche all'offerta formativa del CdS in Scienze Forestali e Ambientali.

5. Copertura dell'insegnamento "Diritto forestale e dell'ambiente"

Il Presidente informa il Comitato per la Didattica circa la domanda presentata dalla Prof.ssa Ferrucci, Professore Ordinario presso l'Università di Padova afferente al SSD IUS/03, per la copertura dell'insegnamento "Diritto forestale e dell'ambiente" (SSD IUS/03) per l'A.A. 2016/2017. Il Comitato, considerata la situazione di incertezza che perdura da diverso tempo riguardante la materia di Diritto forestale e dell'ambiente, manifesta soddisfazione per la domanda di copertura presentata da un Professore Ordinario del settore e si augura che presto si possa instaurare una proficua collaborazione con il nuovo docente.

Alle ore 12:30 il Presidente dichiara chiusa la seduta. Della medesima viene redatto il presente verbale – approvato seduta stante limitatamente alle delibere assunte – che viene confermato e sottoscritto come segue:

Il Segretario

Il Presidente

(Prof. Davide Travaglini)

(Prof. Paolo Capretti)