

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE

Verbale del Consiglio di Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali del 28/05/2019

L'anno duemiladiciannove, addì 28 del mese di maggio, alle ore 14:30 in Aula Q presso la Sede di Villa Rucellai – Quaracchi, si è riunito il Consiglio del Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali, convocato con nota inviata per posta elettronica il 19/05/2019 con la Presidenza del Prof. Davide Travaglini, per trattare il seguente ordine del giorno:

1. *Comunicazioni*
2. *Progetti IFTS POR FSE 2014-2020*
3. *Provvedimenti per la didattica*
4. *Qualità*
5. *Pratiche studenti*

Alla seduta risultano:

Num.	Docente	P	AG	A
1	Argenti Giovanni		X	
2	Bussotti Filippo	X		
3	Buti Matteo	X		
4	Capretti Paolo	X		
5	Ceccherini Maria Teresa	X		
6	Certini Giacomo	X		
7	Cocozza Claudia	X		
8	Conti Leonardo			X
9	Fagarazzi Claudio	X		
10	Fratini Roberto	X		
11	Ghelardini Luisa			X
12	Goli Giacomo	X		
13	Lucifero Nicola		X	
14	Maltoni Alberto	X		
15	Marchi Enrico	X		
16	Marone Enrico		X	
17	Mastrolonardo Giovanni	X		
18	Neri Francesco	X		
19	Nocentini Susanna		X	
20	Paci Marco		X	
21	Paffetti Donatella		X	
22	Panzavolta Tiziana		X	
23	Parigi Giacomo	X		
24	Pellegrini Paolo			X
25	Penna Daniele			X
26	Pietramellara Giacomo	X		
27	Pollastrini Martina	X		
28	Sacchelli Sandro	X		
29	Sargentini Clara	X		
30	Selvi Federico			X
31	Tani Andrea		X	
32	Togni Marco	X		
33	Travaglini Davide	X		
34	Venturi Adriana			X
35	Viti Carlo	X		
36	Anzilotti Solaria (Rapp. studenti)	X		
37	Bruzzzone Claudio (Rapp. studenti)			X
38	Lo Brutto Lucia Gessica (Rapp. studenti)	X		
39	Morgantini Lorenzo (Rapp. studenti)			X
40	Passamani Cinzia (Rapp. Studenti)	X		

Assume le funzioni di Presidente il Prof. Davide Travaglini e quella di Segretario il Dr. Giacomo Goli.

Verificata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara valida ed aperta la seduta.

1. Comunicazioni

1.1 Bando iniziative studentesche

Il Presidente comunica al Consiglio di Corso di Laurea che è stato pubblicato il bando di concorso per l'attribuzione di fondi per Iniziative Studentesche Culturali e Sociali a favore degli studenti dell'Università degli Studi di Firenze A.A. 2018/2019. Il Presidente segnala che la scadenza per la presentazione delle domande è il 13 giugno 2019, ore 13.

1.2 Corsi sulla sicurezza

Il Presidente ricorda quanto segnalato dal Direttore del Dipartimento DAGRI in data 11 maggio 2019 circa i corsi sulla sicurezza che si svolgeranno presso il DAGRI nelle date del 2-3-9-10 luglio 2019. Il Presidente ricorda che per accedere a tali corsi è necessario avere frequentato il Corso di Formazione Generale on-line all'indirizzo <https://formperselearning.unifi.it/login/index.php>.

Il Presidente precisa che la formazione in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro è un obbligo a cui ogni lavoratore deve assolvere.

1.3 Recupero OFA

La scuola di agraria partecipa ad un progetto pilota che mira al recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) nel settore della matematica. Il progetto ha permesso lo sviluppo di un corso, implementato sulla piattaforma Moodle di ateneo, articolato in sette capitoli: 1) numeri, potenze e radicali, 2) calcolo letterale, 3) equazioni, 4) disequazioni, 5) geometria analitica, 6) funzioni esponenziali e logaritmiche, 7) trigonometria (facoltativo). Ogni capitolo è costituito da quattro lezioni interattive. L'accesso alla lezione successiva è subordinato al completamento della lezione precedente e una volta superate tutte le lezioni si accede alla prova di fine capitolo. Al fine di ottenere l'attestato di frequenza, lo studente dovrà superare una prova finale articolata in 15 domande di cui ad almeno 9 dovrà rispondere correttamente. L'assolvimento degli OFA può avvenire attraverso il superamento di una prova specifica, attraverso il superamento di determinati esami oppure attraverso il superamento dell'esame di matematica. Lo studente che non ha assolto gli OFA nell'anno successivo all'immatricolazione potrà iscriversi al secondo anno con riserva (che verrà sciolta entro il 31/03 dell'anno successivo nel caso di assolvimento degli OFA). Chi non avesse assolto gli OFA dopo tale data dovrà iscriversi al secondo anno da ripetente.

1.4 Relazione insegnamento Matematica e laboratorio

Il Presidente presenta al Consiglio del Corso di Laurea la relazione elaborata dalla Prof.ssa Adriana Venturi circa il corso di Matematica e laboratorio A.A. 2018/2019. Il corso è stato svolto nel primo semestre per un totale di 151 ore tra lezioni, esercitazioni, corso di sostegno, laboratori, esercitazioni di prove in itinere ed esercitazioni test di recupero corrispondenti a 12 CFU (lo sfioramento dalle 96 ore previsto è dovuto in parte ad una maggiore attività per il corso di sostegno per il recupero degli OFA e alla necessità di sdoppiare le ore di laboratorio causa un numero complessivo degli studenti dei due corsi di laurea di 101 unità (50 forestali e 50 faunisti) e le poche postazioni disponibili nei due laboratori della scuola). Lo sdoppiamento del corso di Matematica e laboratorio è stato possibile grazie alla disponibilità del Dipartimento di Matematica che ha affiancato un altro docente di matematica, il Dott. Lorenzo Bonazzi in veste di Tutor. Tutte le lezioni di laboratorio sono state svolte con la partecipazione attiva da parte degli studenti nello svolgimento di esercizi proposti, simili a quelli svolti dal docente e ad esso consegnati e poi corretti, con valenza per la prova finale. Durante il corso sono stati svolti tre test di recupero degli OFA. Il docente segnala il positivo lavoro dei tutor che hanno affiancato gli studenti nell'apprendimento e

supportato il docente nelle attività didattiche. Al termine del primo semestre il 54% delle matricole di scienze forestali e ambientali e il 14% delle matricole di scienze faunistiche avevano superato l'esame.

1.5 Student Response System

Gli Student Response System sono applicativi online che permettono di fare domande in aula, a cui gli studenti rispondono in tempo reale dallo smartphone, anche durante il normale svolgimento delle lezioni; i risultati vengono visualizzati sempre in tempo reale, dando l'opportunità per un immediato riscontro. È disponibile per i docenti Unifi un corso online dedicato agli Student Response System. Il corso è disponibile all'interno della piattaforma dedicata alla Formazione Online del Personale, nella sezione per i Docenti. Per ulteriore supporto sull'uso degli Student Response System è possibile prenotare un appuntamento individuale allo Sportello eLearning.

1.5 Visita Riserve Naturali UTCB Pistoia

Il giorno 23/05/2019 dando seguito alle disponibilità dimostrate dal Reparto Biodiversità Carabinieri di Pistoia, si è tenuta un'esercitazione rivolta agli studenti del II anno del Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali e del II anno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie dei Sistemi Forestali, curriculum Pianificazione. Dopo una presentazione generale sulle riserve gestite dal Reparto Carabinieri Biodiversità di Pistoia svoltasi presso le strutture del Reparto Carabinieri situate a Pian di Novello si è visitata la riserva statale di Pian degli Ontani, un bosco di faggio di proprietà privata (bosco di Baldo) e una segheria (Segheria Ballantini di Fiumalbo). Alla esercitazione hanno partecipato circa 40 studenti ed i seguenti docenti: Prof. Davide Travaglini, Prof.ssa Susanna Nocentini, Prof. Andrea Tani, Prof. Marco Togni, Dr. Giacomo Goli, Dott. Matteo Buti, Dott.ssa Claudia Cocozza. L'esercitazione è stata supportata dal personale del Reparto Carabinieri Biodiversità di Pistoia, dai signori Baldo e dal personale della segheria Ballantini. L'esercitazione, iniziata alle ore 9.15 si è conclusa alle ore 17.00.

2. Progetti IFTS POR FSE 2014-2020

2.1 IFTS - Tecnico della gestione delle imprese agro-forestali e del monitoraggio delle produzioni

Il sottoscritto Prof. Davide Travaglini, vista la nota dirigenziale prot. 85285 del 10/05/2019, con la quale si chiede ai Dipartimenti interessati di presentare una scheda descrittiva del progetto IFTS POR FSE 2014-2020 entro il 17/05/2019, vista l'impossibilità di convocare un Consiglio di Corso di Laurea entro la data suddetta, per motivi di urgenza, in qualità di Presidente del Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali dell'Università di Firenze esprime parere favorevole alla partecipazione del Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali alle attività previste dal progetto "*Tecnico della gestione delle imprese agro-forestali e del monitoraggio delle produzioni*" – specializzazione IFTS che sarà presentato in risposta all'avviso pubblico per il finanziamento di percorsi di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (I.F.T.S.) nelle filiere Agribusiness, Meccanica, Chimica-Farmaceutica, Moda, ICT, Nautica e Logistica, Turismo e Cultura, Carta e Marmo, a valere sul POR Obiettivo "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione" FSE 2014-2020 – Asse C Istruzione e Formazione Ob. Specifico C.3.2.1.a, approvato dalla Regione Toscana con D.D. 27 marzo 2019 n. 5007.

Il Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali si impegna all'eventuale riconoscimento dei seguenti insegnamenti e dei rispettivi crediti formativi:

- Idraulica e idrologia forestale, 3 CFU;
- Utilizzazioni forestali, classificazione e collaudo del legno, 9 CFU.

2.2 IFTS - Utilizzare i droni per il monitoraggio ambientale

Il sottoscritto Prof. Davide Travaglini, vista la nota dirigenziale prot. 85285 del 10/05/2019, con la quale si chiede ai Dipartimenti interessati di presentare una scheda descrittiva del progetto IFTS POR FSE 2014-2020 entro il 17/05/2019, vista l'impossibilità di convocare un Consiglio di Corso

di Laurea entro la data suddetta, per motivi di urgenza, in qualità di Presidente del Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali dell'Università di Firenze esprime parere favorevole alla partecipazione del Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali alle attività previste dal progetto “*Utilizzare i droni per il monitoraggio ambientale*” – specializzazione IFTS che sarà presentato in risposta all'avviso pubblico per il finanziamento di percorsi di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (I.F.T.S.) nelle filiere Agribusiness, Meccanica, Chimica-Farmaceutica, Moda, ICT, Nautica e Logistica, Turismo e Cultura, Carta e Marmo, a valere sul POR Obiettivo “Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione” FSE 2014-2020 – Asse C Istruzione e Formazione Ob. Specifico C.3.2.1.a, approvato dalla Regione Toscana con D.D. 27 marzo 2019 n. 5007.

Il Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali si impegna all'eventuale riconoscimento della seguente materia e dei rispettivi crediti formativi:

- Telerilevamento per il monitoraggio forestale, 6 CFU.

3. Provvedimenti per la didattica

3.1 Proposta corso a frequenza proficua

Il Presidente riferisce al Consiglio quanto comunicato dall'Ing. L. Procino circa la partecipazione degli studenti al corso a frequenza “Laboratorio di CAD”, che prevede il riconoscimento di 3 CFU agli studenti che parteciperanno al Laboratorio tenuto dall'Ing. Procino previo superamento della prova di verifica finale, come deliberato (2.1.1) nella seduta del 27/09/2018: il laboratorio di CAD, un laboratorio per i corsi di laurea forestali triennale e magistrale, ed un laboratorio per i corsi di laurea magistrali in agraria e faunistica, sono in via di completamento. Ai laboratori si sono iscritti complessivamente circa 90 studenti. Tuttavia, per motivi organizzativi e di capienza delle aule informatiche, è stato possibile erogare il laboratorio per circa 65 studenti. Gli studenti che non hanno potuto seguire il laboratorio e altri studenti hanno chiesto di replicare il laboratorio nel periodo settembre-novembre 2019.

Il Presidente, vista l'elevata partecipazione degli studenti al Laboratorio di CAD, tenuto conto della richiesta degli studenti di replicare il laboratorio entro la fine del 2019, considerata la disponibilità dell'Ing. Procino a tenere le lezioni del laboratorio propone al Consiglio del Corso di Laurea il riconoscimento di 3 CFU per frequenza proficua agli studenti che parteciperanno al Laboratorio di CAD nel periodo settembre-novembre 2019.

Il laboratorio prevede lezioni teoriche ed esercitazioni in aula informatica ed è rivolto a chi intende acquisire conoscenze di base del disegno digitale CAD (Computer Aided Design). Il software utilizzato sarà AutoCad di Autodesk nell'ultima versione disponibile installata nei calcolatori dell'aula informatica della sede di Quaracchi della Scuola di Agraria. Al termine del laboratorio è prevista una prova di verifica finale per il superamento del suddetto laboratorio. L'elenco degli studenti che avranno superato la prova di verifica sarà trasmesso al CdS per l'attribuzione dei CFU previsti. Il laboratorio avrà un carico di ore di lavoro per gli studenti così ripartito:

Lezioni teoriche: 12 ore

Esercitazioni in laboratorio: 12 ore

Attività di lavoro individuale: 47 ore

Prova di verifica finale (senza voto): 4 ore

Totale: 75 ore

Il programma dettagliato del laboratorio è così strutturato: vantaggi del CAD; interfaccia di AutoCad; sistema di coordinate; strumenti di aiuto al lavoro; comandi per il disegno; modificare il disegno; layer e proprietà degli oggetti; testi e tratteggi; blocchi e attributi; librerie e blocchi; quote e stili di quota; gestione delle scale; disegno parametrico; basi di modellazione solida 3D; stampanti 3D, formato .stl, prova pratica di stampa.

Delibera 3.1

Il Consiglio unanime approva la proposta di riconoscimento di 3 CFU per frequenza proficua agli studenti che parteciperanno al Laboratorio di CAD organizzato dall'Ing. L. Procino nel periodo settembre-novembre 2019, previo superamento della prova di verifica finale.

3.2 Proposta di attribuzione dei compiti di didattica integrativa e servizi agli studenti ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato, A.A. 2019/2020

Il Presidente ricorda che per l'offerta formativa 2019/20 devono essere attribuiti ai Ricercatori a tempo indeterminato e a tempo determinato i compiti di didattica integrativa e di servizi agli studenti previsti dall'art. 6 e 24 della legge 240/2010. L'attribuzione di tali compiti compete al Consiglio di Dipartimento di afferenza del Ricercatore su proposta del Consiglio di Corso di studi presso il quale tale attività verrà svolta. I ricercatori a cui sono attribuiti i compiti di didattica integrativa e di servizi agli studenti sono componenti di diritto dei Consigli dei Corsi di studio presso i quali svolgono tale attività. Ciò premesso,

Delibera 3.2

Il Consiglio del Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali,
-VISTO l'art. 6 comma 3 della Legge 240/2010,
-VISTO l'art. 24 comma 1 della Legge 240/2010,

DELIBERA ALL'UNANIMITÀ

di attribuire i compiti di didattica integrativa e di servizi agli studenti ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato per l'A.A. 2019/20 come di seguito indicato:

Nominativo	Qualifica RC/RTD	SSD del Ricercatore	Breve descrizione dell'attività integrativa
Luisa Ghelardini	RTD A	AGR/12	B028448 – “Laboratorio salute delle piante in ambiente urbano” – Responsabile dell'insegnamento Prof. Capretti Paolo – 3 CFU <u>Didattica integrativa:</u> esercitazioni (ore 5) <u>Servizi agli studenti:</u> ricevimento studenti (ore 5), assistenza alla preparazione degli esami di profitto (ore 5), assistenza tesine/elaborati (ore 2), assistenza elaborazione delle tesi di laurea (ore 3) <u>Attività di verifica dell'apprendimento:</u> partecipazione commissioni esami di profitto (ore 5), partecipazione commissioni per tesi di dottorato/laurea (ore 5)

3.3 Nomina cultori della materia

Il Presidente comunica di avere ricevuto le seguenti richieste per la nomina a cultore della materia A.A. 2018/2019.

La Prof.ssa C. Sargentini chiede la nomina a cultore della materia di Sistemi pastorali e zootecnici – Modulo zootecnia e fauna selvatica (SSD AGR/19) del Dr. Roberto Tocci. Il Presidente illustra brevemente il curriculum vitae et studiorum del Dr. Roberto Tocci (Allegato 1). In particolare, pone l'attenzione sul fatto che il Dr. Tocci, dottore in Scienze Agrarie Tropicali e Subtropicali, ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in “Agrobiotecnologie per le Produzioni Tropicali e

Subtropicali” e che attualmente continua a svolgere ricerca e docenza nell’ambito delle tematiche affrontate nell’insegnamento.

Delibera 3.3

Al termine della presentazione, dopo approfondito dibattito, il Consiglio unanime approva la proposta presentata dalla Prof.ssa C. Sargentini di nominare cultore della materia il Dr. Roberto Tocci per l’insegnamento di Sistemi pastorali e zootecnici – Modulo zootecnia e fauna selvatica.

3.4 Tirocini presso il Dipartimento DAGRI

Il Presidente ricorda al Consiglio la procedura da seguire per far svolgere agli studenti il tirocinio pratico applicativo presso il Dipartimento DAGRI. La procedura è la seguente: è necessario che vi sia uno scambio di e-mail tra tirocinante, ufficio tirocinio della Scuola di Agraria, Tutor aziendale e Presidente del CdL. In tale scambio di e-mail dovranno essere indicati gli obiettivi e le modalità di svolgimento del tirocinio e dichiarato che tali attività sono di puro carattere pratico e non sono attività riconducibili alla tesi di laurea. In seguito, il Presidente del CdL dovrà comunicare il proprio nulla osta all’ufficio tirocinio.

3.5 Calendario sessioni di laurea A.A. 2018-2019

Il Presidente comunica al Consiglio il calendario delle sessioni di laurea A.A. 2018-2019 come riportato di seguito:

22/07/2019

16/10/2019

18/12/2019

18/02/2020

30/04/2020

3.6 Tesi di laurea

Il Presidente invita i docenti del CdS a ricordare ai laureandi che almeno 7 giorni prima della discussione finale lo studente è tenuto a consegnare al relatore un elaborato cartaceo o in formato elettronico corredato di riassunto in italiano e in inglese seguendo un format stabilito e che una copia del riassunto dovrà essere inviata al presidente del CdS. Tali informazioni ed altre sulle tesi di laurea sono disponibili sul sito web del corso di laurea all’indirizzo: <https://www.forestambiente.unifi.it/vp-17-per-laurearsi.html>

3.7 Revisione organigramma del Consiglio di Corso di Laurea

Il Presidente propone le seguenti nomine di Commissioni e Deleghe per il CdS in Scienze Forestali e Ambientali.

Vicepresidente (Coadiuvato il Presidente e svolge le funzioni in sua assenza)

- Prof. Enrico Marchi

Segretario

- Dott. Giacomo Goli

Comitato per la didattica

Dall'art. 33 comma 10 dello Statuto:

"I Consigli dei Corsi di laurea e di laurea magistrale possono prevedere la costituzione di un Comitato per la Didattica, nel quale sia assicurata la rappresentanza degli studenti, cui affidare i seguenti compiti:

- a. esame ed approvazione dei piani di studio degli studenti;
- b. esame ed approvazione delle pratiche relative agli studenti;
- c. deliberazioni in ordine alle attribuzioni di cui alla lettera g) del precedente comma 2, in caso di delega da parte del Consiglio."

In merito al punto c., il Presidente chiede al Consiglio di delegare il Comitato per la didattica, come in precedenza per l'AA 2017/2018 (Verbale della seduta del 17/11/2017), per:

- predisposizione di proposte da sottoporre al Consiglio per l'elaborazione del piano annuale delle attività didattiche;
- predisposizione della relazione annuale sull'attività didattica;
- formulazione di proposte da sottoporre al Consiglio in ordine all'Ordinamento e al Regolamento Didattico del corso di studio.

Composizione del Comitato della Didattica:

Prof. D. Travaglini, Dott. G. Goli, Prof. P. Capretti, Prof. E. Marchi, Prof. G. Pietramellara, Prof. D. Penna, Prof. F. Selvi, Prof. G. Certini, Lo Brutto Lucia Gessica (Rapp. Studenti), Lorenzo Morgantini (Rapp. Studenti).

Gruppo di Riesame

Ruolo nel Gruppo di Riesame	Nome e Cognome	Ruolo nel CdS	e-mail
Presidente	Prof. Davide Travaglini	Presidente del CdS Responsabile del Riesame	davide.travaglini@unifi.it
Membro	Prof. Federico Selvi	Docente del CdS Responsabile Qualità	federico.selvi@unifi.it
Membro	Prof. Marco Togni	Docente del CdS	marco.togni@unifi.it
Membro	Prof. Andrea Tani	Docente del CdS	andrea.tani@unifi.it
Membro	Prof. Enrico Marchi	Docente del CdS	enrico.marchi@unifi.it
Membro	Dott. Iacopo Battaglini	Rappresentante del mondo del lavoro	i.battaglini@uc-valdarnoelvaldisieve.firenze.it
Studente	Cinzia Passamani	Rappresentante degli studenti nel CdS	cinzia.passamani@stud.unifi.it
Studente	Solaria Anzilotti	Rappresentante degli studenti nel CdS	solaria.anzilotti@stud.unifi.it

Comitato di Indirizzo

Prof. Davide Travaglini, Dott. Giacomo Goli, Prof. Paolo Capretti, Prof. Enrico Marchi, Prof.ssa Donatella Paffetti, Prof. Andrea Tani, Prof. Filippo Bussotti, Cinzia Passamani (Rapp. Studenti), Lorenzo Morgantini (Rapp. Studenti), Lucia Gessica Lo Brutto (Rapp. Studenti), Solaria Anzilotti (Rapp. Studenti). Fanno parte del Comitato di Indirizzo i rappresentanti dei seguenti enti e associazioni: Accademia Italiana di Scienze Forestali; Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria; Carabinieri Forestale; Regione Toscana (settore forestazione); Unione di Comuni Valdarno Valdisieve; Associazione Foresta Modello delle Montagne Fiorentine; Parco Regionale Migliarino San Rossore Massaciuccoli; Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi Monte Falterona e Campigna; Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Firenze; Compagnia delle Foreste S.r.l.; D.R.E.Am. Italia Soc. Coop. Agr.; RDM Progetti S.r.l.

Deleghe

I Delegati per i Piani di Studio e per il Tirocinio esaminano i piani di studio presentati dagli studenti ed istruiscono le pratiche necessarie per la loro approvazione.

Delegato per i Piani di Studio

Prof. Marco Paci

Delegati per il tirocinio

Dott. Giacomo Goli, Prof. Claudio Fagarazzi

Delegato Erasmus, tirocinio all'estero e internazionalizzazione

Prof. Federico Selvi

Delegato per l'orientamento

Prof. Andrea Tani

Delegati per le esercitazioni

Prof. Davide Travaglini, Prof. Paolo Capretti

Delegato pratiche studenti

Prof. Marco Paci

Tutor universitari

Prof. Paolo Capretti, Prof. Marco Paci, Prof. Andrea Tani

Referente per la qualità

Prof. Federico Selvi

Referenti del sito WEB

Prof. Marco Togni, Dott. Giacomo Goli

Redattore del sito WEB

Dott.ssa Patrizia Rossi

Delibera 3.7

Il Consiglio unanime delega, come proposto dal Presidente il Comitato per la didattica, per:

- predisposizione di proposte da sottoporre al Consiglio per l'elaborazione del piano annuale delle attività didattiche;
- predisposizione della relazione annuale sull'attività didattica;
- formulazione di proposte da sottoporre al Consiglio in ordine all'Ordinamento e al Regolamento Didattico del corso di studio.

Il Consiglio unanime approva l'organigramma, le nomine di Commissioni e deleghe proposte dal Presidente.

4. Qualità

4.1 Aggiornamento Scheda SUA-CdS

Il Presidente comunica che in data 26 aprile 2019 sono stati trasmessi alla segreteria della Scuola di Agraria le revisioni e gli aggiornamenti ai seguenti Quadri della SUA-CdS: A1b, A4b2, B1, D2, D3.

4.2 Pubblicizzazione del CdS

Il Presidente comunica che in occasione della Giornata internazionale delle foreste che si è celebrata il 21 marzo 2019 presso l'Aula Magna del Rettorato dell'Università di Firenze è stata prodotta una infografica che descrive le principali tappe per la formazione del laureato in Scienze forestali,

triennale e magistrale, e quali sono le attività che il laureato forestale svolge in foresta e nelle città. L'infografica, realizzata da Compagnia delle foreste con il contributo del Progetto FRESH LIFE, è stata distribuita ai partecipanti alla Giornata internazionale delle foreste ed è stata pubblicata sulla Pagina Facebook del CdS. Altre copie dell'infografica sono disponibili per essere distribuite in occasione delle giornate di orientamento del CdS.

Il Presidente ricorda che le attività volte a potenziare le attività di orientamento e gli altri canali di informazione a disposizione del CdS rientrano tra gli obiettivi che il CdS si è dato nella Scheda di Monitoraggio Annuale – Gruppo A Indicatori della didattica (Seduta del CdS del 20/11/2018).

4.3 Giornata informativa sui progetti Erasmus+

Il Presidente comunica al Consiglio che in data 1/03/2019 ha partecipato al “1st International Friday” tenutosi presso l’Aula Magna della Scuola di Agraria. L’iniziativa aveva come obiettivo quello di fare conoscere agli studenti della Scuola di Agraria le opportunità di studio e tirocinio all’estero nell’ambito del Programma Erasmus. Nel corso dell’incontro hanno preso la parola il delegato Erasmus della Scuola, prof.ssa Silvia Scaramuzzi, ed alcuni studenti che hanno raccontato la propria esperienza Erasmus all’estero. All’incontro erano inoltre presenti una rappresentanza di studenti del Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali.

Il Presidente ricorda che le attività volte a far conoscere agli studenti le opportunità del Programma Erasmus rientrano tra gli obiettivi che il CdS si è dato nella Scheda di Monitoraggio Annuale – Gruppo B Indicatori di internazionalizzazione (Seduta del CdS del 20/11/2018).

4.4 Risultato elezione rappresentanti studenti

Il Presidente informa il Consiglio che, con decreto n. 5142/2019 sono stati nominati rappresentanti degli studenti del Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali per il biennio 2019-2021 e fino al successivo rinnovo delle rappresentanti studentesche i seguenti studenti: Passamani Cinzia, Lo Brutto Lucia Gessica, Anzilotti Solaria, Morgantini Lorenzo, Bruzzone Claudio.

Il Presidente comunica che lo studente Bruzzone Claudio ha preannunciato di rinunciare alla nomina di rappresentante degli studenti.

5. Pratiche studenti

omissis

omissis

Alle ore 15:30 la seduta è conclusa, viene redatto il presente verbale, approvato seduta stante.

Il Segretario

Il Presidente

(Dr. Giacomo Goli)

(Prof. Davide Travaglini)