

**Verbale del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie dei Sistemi Forestali del 9/9/2020**

L'anno duemilaventi, addì 9 del mese di settembre, alle ore 14:30, si è riunito su piattaforma Google Suite - Meet, il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie dei Sistemi Forestali, convocato con nota inviata per posta elettronica il 2/9/2020 con la Presidenza del Prof. Enrico Marchi, per trattare il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Provvedimenti per la didattica
3. Pratiche studenti

Alla seduta risultano:

<b>Num.</b>	<b>Docente</b>	<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
1	Agnoletti Mauro			X
2	Bindi Marco		X	
3	Certini Giacomo	X		
4	Chirici Gherardo			X
5	Cocozza Claudia	X		
6	Fagarazzi Claudio	X		
7	Ghelardini Luisa			X
8	Goli Giacomo	X		
9	Marchi Enrico	X		
10	Mastrolonardo Giovanni	X		
11	Neri Francesco	X		
12	Nocentini Susanna	X		
13	Paffetti Donatella			X
14	Pietramellara Giacomo	X		
15	Preti Federico	X		
16	Rossi Giuseppe	X		
17	Sacchelli Sandro	X		
18	Salbitano Fabio	X		
19	Selvi Federico	X		
20	Tani Andrea	X		
21	Togni Marco	X		
22	Buti Matteo			X
23	Maltoni Alberto	X		
24	Pollastrini Martina	X		
25	Santoro Antonio		X	
26	Magni Alessio (rappresentante studenti)	X		

Assume le funzioni di Presidente il Prof. Enrico Marchi e quella di Segretario il dott. Sandro Sacchelli.

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

Il Presidente chiede di integrare l'odg come di seguito descritto:

- *Commemorazione del dott. Giulio Benucci*

1. *Comunicazioni*

2. *Provvedimenti per la didattica*

3. *Pratiche studenti*

Il Consiglio approva.

### **- Commemorazione dal dott. Giulio Benucci**

Il Presidente informa che l'ex studente Giulio Benucci è mancato tragicamente il giorno 5 settembre per un incidente in montagna all'età di 29 anni. Il Presidente chiede al collega Preti, che è stato relatore di tesi di Giulio sia alla triennale sia alla magistrale, di ricordarlo. Il prof. Preti prende la parola, esprimendo il seguente ricordo.

“Giulio è volato più in alto, sabato scorso, 5 settembre.

La notizia ha colpito, profondamente, tutti noi: era uno studente modello ed una persona speciale.

Si era iscritto nel 2010 a Scienze Forestali, laureandosi alla Triennale e nel 2017 alla Magistrale di Agraria con due Tesi sul rischio idraulico ed idrogeologico, col massimo dei voti e la lode: la prima studiando l'invaso abbandonato vicino al Paradisino di Vallombrosa, la seconda la nota frana di Borca di Cadore, sulle Dolomiti che amava.

Il suo lavoro era stato apprezzato anche dal Comune locale, dalla Provincia di Belluno e dall'Università di Padova.

Arrampicarsi era una sua scelta di vita e poi professionale, sui suoi amici alberi.

Lo ricordo nel cuore come una persona riservata, ma che al tempo stesso dava tanto umanamente.

E i suoi compagni di studi hanno scritto, rivolgendosi ancora a lui: *ogni aggettivo non rende merito alla persona che sei. Te ne sei andato lasciando un vuoto incolmabile. Grazie per tutto quello che ci hai insegnato. Prima fra tutte l'Umiltà.*”

## **1. Comunicazioni**

### *1.1 Linee guida attività didattica*

Il Presidente sintetizza le Linee guida relative alla ripresa dell'attività didattica per il primo semestre AA 2020/2021 disponibili al link [https://www.unifi.it/upload/sub/comunicazione/linee\\_guida\\_operative\\_1settembre2020.pdf](https://www.unifi.it/upload/sub/comunicazione/linee_guida_operative_1settembre2020.pdf).

In particolare, vengono sintetizzati i punti relativi a:

- Protocollo Anti-Contagio
- Modalità didattica mista distanza/presenza e orari
- Piano delle attività didattiche nella modalità mista presenza/distanza
- Videoregistrazioni
- Laboratori sperimentali ed esercitazioni fuori sede
- Obblighi dei docenti e dei CEL in relazione alla modalità mista di cui sopra
- Studenti Erasmus incoming e outgoing
- Conclusione primo semestre AA 2020/2021
- Ricevimento studenti
- Esami di profitto orali/scritti
- Esami di laurea

Il Presidente rimanda al link sopra riportato per ulteriori approfondimenti.

### *1.2 Piattaforma da utilizzare per l'attività didattica*

Il Presidente ricorda che l'erogazione della didattica in streaming verrà effettuata tramite la piattaforma Webex (non più in google meet). Questo è un dettaglio molto importante. Webex è in grado di registrare le lezioni che stiamo facendo e salvare direttamente i relativi file sulla piattaforma Moodle, alla pagina del corso che il docente sta erogando. Per far questo è necessario che ogni docente attivi Moodle, attivando l'estensione Webex che è presente su Moodle. Informazioni sul funzionamento di Webex sono presenti in Moodle, ed altre info le trovate sulle pagine dello SIAF (<https://www.siaf.unifi.it/vp-1675-cisco-webex.html>). Sono in corso anche dei seminari sull'uso delle due piattaforme. Gli ultimi incontri sono previsti per giovedì e venerdì p.v., le registrazioni degli eventi conclusi sono disponibili al link: <https://www.siaf.unifi.it/vp-1676-eventi-di-presentazione.html>.

### *1.2 Esercitazioni prossimo semestre*

I docenti interessati a svolgere esercitazioni di laboratorio o in campo nel prossimo semestre sono tenuti a produrre in breve documento delle attività previste con indicazioni sul luogo, il numero di studenti ammessi (e di eventuale turnazione necessaria), le attività che saranno svolte, eventuali strumenti utilizzati dagli studenti e modalità (es. gli stessi strumenti devono essere utilizzati da più studenti), durata (vedi Fac-simile elaborato dal CdS, allegato 1). Tutte le richieste dovranno essere mandate al Direttore e in CC al presidente del CdS e dovranno essere approvate dal servizio prevenzione e protezione che indicherà eventuali procedure da adottare.

## **2. Provvedimenti per la didattica**

### *2.1 Progetto TraINing – selezione Docenti*

Il Presidente, anche in qualità di Presidente della Commissione Didattica, illustra la proposta del prof. Erminio Monteleone (Presidente della Commissione Internazionalizzazione e Cooperazione), relativa al progetto TraINing (e-mail inviata ai docenti del CdS il 4/9/2020).

Come riportato nel Consiglio di Dipartimento dello scorso luglio, il DAGRI ha attivato il progetto TraINing il cui scopo è migliorare l'offerta didattica dei Corsi di Laurea Magistrale di diretta responsabilità del DAGRI e della Scuola di Agraria al fine di sostenerne l'attrattività internazionale (mobilità in entrata). La proposta prevede infatti la creazione di modelli di innovazione dell'offerta didattica per singoli corsi di insegnamento (due per ognuna delle 6 Lauree Magistrali) destinati ad essere esempi trasferibili potenzialmente a tutti i corsi. A tal fine si prevede la creazione di 12 corsi online ed in lingua inglese, paralleli alla formazione in aula in italiano, per un totale di CFU offerti variabili da 72 a 108. Il progetto è stato promosso dai presidenti delle commissioni Internazionalizzazione e Cooperazione (I&C) e Didattica del DAGRI e prevede 2 azioni fondamentali. La prima, di imminente realizzazione, riguarda la formazione e lo sviluppo per la messa a punto di detti corsi online con il supporto del Dipartimento di Formazione, Lingue, Intercultura, Letterature e Psicologia, responsabile Prof.ssa Maria Ranieri. A tal fine si prevede un Corso intensivo sui metodi e le tecniche della formazione a distanza, inclusivo di 6 lezioni interattive online di due ore ciascuna sulle tipologie di e-learning, le strategie didattiche per l'e-learning, la gestione di relazioni formative online, l'e-assessment da svolgersi con il seguente calendario: 17 e 29 settembre, 7 e 21 ottobre, 10 e 24 novembre. Le lezioni si terranno sempre a partire dalle 17.30 per non interferire con la ripresa delle lezioni o altre attività istituzionali. Alle lezioni seguirà un'attività di supporto e assistenza nella progettazione ed implementazione dei nuovi corsi (12) quantificabile in 25 ore di attività di coaching per la supervisione dei lavori dei docenti nell'ottica di innovare le modalità tradizionali di erogazione dei corsi on line.

Alla luce di quanto riportato si chiede di indicare entro il 14/9/2020 i nominativi di due docenti interessati per il CdS. Si precisa che la partecipazione alle sole giornate di formazione è aperta come uditore a tutti i docenti interessati.

### *2.2 Proposta di affidamento della didattica al prof. Leonardo Conti (A.A. 2020/2021)*

Il Presidente illustra la proposta di modifica alla programmazione didattica AA 2020/21 avanzata dal Prof. Matteo Barbari SSD AGR/10 (Costruzioni Rurali e Territorio Agroforestale) (prot. DAGRI n. 0124196 del 02/09/2020), in considerazione della presa di servizio del prof. Leonardo Conti a partire dal 01 settembre 2020 in qualità di PA presso il DAGRI (allegato 2).

In particolare le modifiche riguarderanno:

**- insegnamento: “COSTRUZIONI FORESTALI”, 1° sem, 6 CFU, 48 Ore**

nel CDLM in Scienze e tecnologie dei sistemi forestali

docente per 6 CFU, 48 ore, prof. Leonardo Conti (precedentemente affidato al Prof. Matteo Barbari).

### **Delibera 2.2**

Il Consiglio unanime approva la proposta di cambio affidamento della didattica a partire dall’A.A. 2020/2021 per il CdS in Scienze e tecnologie dei sistemi forestali, di seguito riportata:

- insegnamento: “COSTRUZIONI FORESTALI”, 1° sem, 6 CFU, 48 Ore nel CDLM in Scienze e tecnologie dei sistemi forestali. Docente per 6 CFU, 48 ore, prof. Leonardo Conti (precedentemente affidato al Prof. Matteo Barbari).

### *2.3 Proposta di affidamento della didattica al prof. Alberto Maltoni (A.A. 2020/2021)*

Il Presidente illustra la proposta di modifica alla programmazione didattica AA 2020/21 avanzata dal Prof. Fabio Salbitano SSD AGR/05 (Assestamento forestale e selvicoltura) (e-mail del 9/9/2020 e lettera della referente del settore interessato, prof.ssa Susanna Nocentini, di rilascio di parere positivo alla variazione proposta), in considerazione della richiesta di rinuncia da parte dello stesso maturata alla luce del carico didattico (12 CFU) in cui risulta impegnato nel primo semestre di questo anno accademico e, in parallelo, alla sopraggiunta disponibilità a ricoprire l’insegnamento da parte del prof. Alberto Maltoni (allegato 3 e 3b).

In particolare le modifiche riguarderanno:

**- insegnamento: “ARBORICOLTURA DA LEGNO”, 1° sem, 6 CFU, 48 Ore**

nel CDLM in Scienze e tecnologie dei sistemi forestali

docente per 6 CFU, 48 ore, prof. Alberto Maltoni (precedentemente affidato al Prof. Fabio Salbitano).

### **Delibera 2.3**

Il Consiglio unanime approva la proposta di cambio affidamento della didattica a partire dall’A.A. 2020/2021 per il CdS in Scienze e tecnologie dei sistemi forestali, di seguito riportata:

- insegnamento: “ARBORICOLTURA DA LEGNO”, 1° sem, 6 CFU, 48 Ore nel CDLM in Scienze e tecnologie dei sistemi forestali. Docente per 6 CFU, 48 ore, prof. Alberto Maltoni (precedentemente affidato al Prof. Fabio Salbitano).

## **3. Pratiche studenti**

### *3.1. Richiesta di ammissione al corso di studio*

Il Presidente ricorda che, come previsto dal Regolamento Didattico, l'iscrizione al corso di L.M. in Scienze e Tecnologie dei Sistemi Forestali richiede il possesso di una laurea di primo livello e di requisiti curriculari che prevedano, comunque, un'adeguata padronanza dei metodi e contenuti scientifici nella conoscenza delle discipline di base dell'ambiente e nelle discipline generali delle Scienze Forestali, propedeutiche alle discipline caratterizzanti della classe LM 73. I laureati devono aver comunque conseguito non meno di 45 CFU in ambiti disciplinari tipici della formazione bioambientale e agro-forestale di seguito riportati, o una formazione equivalente sia per le lauree conseguite in Italia che all'estero. Ambito economico e giuridico AGR/01 Economia ed estimo rurale; IUS/03 Diritto agrario; IUS/14 Diritto dell'unione europea; SECS-P/06 - Economia applicata; SECS/S01 - Statistica) Ambito agro-forestale ed ambientale: AGR/02 Agronomia e coltivazioni erbacee; AGR/03 Arboricoltura generale e coltivazioni arboree; AGR/05 Assestamento forestale e selvicoltura; AGR/06 Tecnologia del legno e utilizzazioni forestali; AGR/07 Genetica agraria; AGR/11 Entomologia generale e applicata; AGR/12 Patologia vegetale; AGR/13 Chimica agraria; AGR/16 Microbiologia agraria; AGR/19 Zootecnia speciale. Ambito formazione biologica. BIO/01 Botanica generale; BIO/02 Botanica sistematica; BIO/03 Botanica ambientale e applicata; BIO/04 Fisiologia vegetale; BIO/05 Zoologia; BIO/07 Ecologia; BIO/09 Fisiologia; BIO/10 Biochimica; BIO/18 Genetica; BIO/19 Microbiologia; Ambito formazione chimica: CHIM/03 Chimica generale e inorganica, CHIM/06, Chimica organica, CHIM/12 Chimica dell'ambiente e dei beni culturali; Ambito dell'industria del legno: AGR/06 Tecnologia del legno e utilizzazioni forestali; AGR/09 Meccanica agraria; ICAR/09 Tecnica delle costruzioni; ICAR/13 Disegno industriale; ICAR/16 Architettura degli interni e allestimento; ING-IND/16 Tecnologie e sistemi di lavorazione; ING-IND/22 Scienza e tecnologia dei materiali; ING-IND/29 Ingegneria delle materie prime; Ambito difesa e del riassetto del territorio: AGR/08 - Idraulica agraria e sistemazioni idraulico-forestali; AGR/14 - Pedologia; GEO/02 Geologia; GEO/05 "Geologia applicata; GEO/08 - Geochimica e vulcanologia; ICAR/06 - Topografia e Cartografia; ICAR/07 (Geotecnica) Ingegneria. Il CdS stabilirà caso per caso il numero di CFU riconosciuti validi tra quelli già acquisiti e le eventuali integrazioni curriculari indispensabili per l'accesso al corso di laurea magistrale. I laureati il cui curriculum di studio soddisfa i requisiti suesposti possono iscriversi al corso di laurea magistrale, dopo verifica della personale preparazione. I requisiti curriculari indicati sono da ritenersi automaticamente soddisfatti per i laureati nelle classi delle lauree di 1° livello in L25 - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE E FORESTALI, L26 - SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI e L38 -SCIENZE ZOOTECNICHE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI di tutti gli atenei italiani, nonché i laureati della ex classe 20 (Scienze Agrarie forestali e alimentari) con laurea conseguita presso qualunque ateneo italiano. L'ammissione al corso è comunque subordinata alla conoscenza della lingua inglese da parte dello studente ad un livello che consenta l'utilizzo della letteratura scientifica internazionale (livello B2). Il Consiglio di Corso di Laurea Magistrale stabilisce, per coloro i quali abbiano già acquisito un titolo di studio in una laurea specialistica o in una di durata quadriennale o quinquennale di precedenti ordinamenti, le modalità di riconoscimento dei crediti già acquisiti e validi per l'ammissione alla laurea magistrale. Sono altresì ammessi senza necessità di integrazioni didattiche i laureati quadriennali o quinquennali di qualsiasi corso tenuto presso una Scuola di Agraria italiana. Personale preparazione: l'accesso all'iscrizione dei laureati è comunque subordinato ad una prova individuale di valutazione della preparazione personale attraverso un colloquio a cura di una commissione di docenti nominata dal Presidente del Corso di Studio. Gli studenti con una votazione finale di almeno 90/110 sono esentati dalla prova individuale.

Il Presidente illustra la richiesta di valutazione per l'ammissione al corso di studio di:

*omissis*

*omissis*

Alle ore 16.35 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

---

(dott. Sandro Sacchelli)

---

(Prof. Enrico Marchi)