



**CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN
"SCIENZE FORESTALI ED AMBIENTALI" (L-25 E LM- 73)
VERBALE 3 DEL 19 MARZO 2021**

Il giorno 19 del mese di Marzo dell'anno duemilaventuno alle ore 12:00 giusta convocazione del giorno 12 Marzo 2021 (prot. n. 398/II/14) in modalità telematica si è riunito il Consiglio del Corso di Studi in 'Scienze Forestali ed Ambientali' (L-25 e LM-73) della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni;
2. Pratiche studenti;
3. Nomina referente progetto "Open Badge";
4. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni;
5. Varie ed eventuali.

Sono presenti:

	COGNOME E NOME	Presente	Assente	Assente Giustificato
1.	BORGHETTI Marco	X		
2.	CAMELE Ippolito	X		
3.	CAPECE Angela	X		
4.	COMEGNA Alessandro	X		
5.	COPPOLA Antonio			X
6.	COSENTINO Carlo	X		
7.	COZZI Mario	X		
8.	D'ANTONIO Paola	X		
9.	DE FRANCHI Sergio		X	
10.	FASCETTI Simonetta	X		
11.	FERRARA Agostino	X		
12.	FRESCHI Pierangelo	X		
13.	GIOIA Tania	X		
14.	MORETTI Nicola		X	
15.	NOLE' Angelo	X		
16.	PICUNO Pietro	X		
17.	PIERANGELI Domenico			X
18.	RIPULLONE Francesco	X		
19.	ROMANO Severino	X		
20.	SCOPA Antonio	X		
21.	TODARO Luigi	X		
	STUDENTI			
22.	DI FRANCO Rebecca	X		
23.	MARSICOVETERE Elisa	X		
24.	RUBINO Maria Rita			X



Presiede la seduta il Coordinatore del Corso di Studi a cui afferiscono i Corsi di Studio in 'Scienze Forestali ed Ambientali' (L-25 e LM-73) della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari), Prof. Francesco RIPULLONE, esercita le funzioni di Segretario verbalizzante il Prof. Angelo Nolè.

Alle ore 12:10 constatato che sussiste il numero legale, il Coordinatore dichiara valida la seduta e apre i lavori con il punto n.1 all'ordine del giorno.

1. Comunicazioni

Il Coordinatore informa i componenti del Consiglio che la Segreteria SAFE ha provveduto all'assegnazione dei fondi di esercitazioni per l'A.A. 2020/2021. Il budget assegnato per il corso di laurea in SFA risulta di 3.500 Euro per la laurea triennale e 2230 per la laurea magistrale. Tali fondi potranno essere utilizzati dai docenti afferenti al corso sia per le esercitazioni in campo che per quelle di laboratorio. Il Coordinatore ribadisce quanto evidenziato anche in Consiglio SAFE che il budget assegnato non è sufficiente per coprire tutte le spese da sostenere sia per le esercitazioni in campo che in laboratorio e suggerisce per il prossimo anno di rivedere i criteri di assegnazione.

Il Coordinatore ricorda ai componenti del Consiglio di aver inviato di recente una mail su sollecitazione del Prof. Parente, il quale ci chiede di poter aderire ad una iniziativa nell'ambito dell'Orientamento che si svolgerà a metà aprile, prendendo spunto da quella posta in essere per il Corso di Tecnologie Alimentari. Si tratta di preparare una serie di seminari a carattere divulgativo da far ruotare intorno ad un tema ben definito di grande attualità che per le Tecnologie Alimentari sarà "One Health" (<https://www.who.int/news-room/q-a-detail/one-health>). Il Coordinatore chiede ai componenti di far pervenire quanto prima idee, o comunque iniziative di vario tipo da proporre per l'Orientamento, quali brevi lezioni, seminari, video etc.

2. Pratiche studenti

2.1 Approvazione Progetti tirocini formativi

Sono pervenute le seguenti richieste di approvazione di Progetto di tirocinio formativo, istruite da apposita commissione:

Studente	XXXXX matr. 52233
Progetto n.	TR5806
Struttura Ospitante	Scuola di Scienze Agrarie Forestali Alimentari ed Ambientali
Tutor Universitario	Simonetta FASCETTI
Tutor Aziendale	Leonardo ROSATI
Obiettivi Formativi	Acquisizione metodologica per archiviazione e informatizzazione dati. - uso dello scanner per acquisizioni immagini - ideazione e organizzazione di un progetto grafico per la realizzazione dell'Atlante
Attività previste	Allestimento di un Atlante degli alberi ed arbusti di interesse tecnologico
Parere del Consiglio	Approvato

Studente	XXXXX matr. 57484
Progetto n.	TR5816
Struttura Ospitante	Scuola di Scienze Agrarie Forestali Alimentari ed Ambientali

Tutor Universitario	Tania GIOIA
Tutor Aziendale	Giuseppina LOGOZZO
Obiettivi Formativi	Studio e analisi della genetica forestale per comprendere la biologia dell'adattamento delle foreste in un contesto caratterizzato da cambiamenti climatici
Attività previste	Dare visione e descrivere i progressi compiuti nell'area della genomica, della genetica delle popolazioni e dello sviluppo delle risorse genomiche nelle specie forestali e suggerire come la ricerca genomica e biotecnologica accelererà la scoperta genica e i programmi di miglioramento forestale in un contesto caratterizzato da cambiamenti climatici.
Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio (questionari, griglie di valutazione, ecc.)	Incontri periodici con il tutor universitario per valutare l'andamento del percorso formativo e per definire le successive attività
Parere del Consiglio	Approvato

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

2.2. Pratiche studenti Erasmus 2020/2021

➤ Ratifica riconoscimento attività formative

Il Coordinatore sottopone a ratifica del Consiglio le pratiche già istruite ed approvate dal Coordinatore per le Relazioni Internazionali della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali Dott.ssa Tania Gioia, come di seguito riportato:

COGNOME	<i>NOME</i>		<i>Matricola</i>	<i>a.a.</i>		
XXXXX	XXXXX		58328	2020/2021		
Corso di Studio	<i>Scienze Forestali ed Ambientali</i>					
UNIVERSITA' OSPITANTE	<i>CZECH UNIVERSITY OF LIFE SCIENCES PRAGUE</i>					
PERIODO DELLA MOBILITÀ'	<i>27 Settembre 2020 – 07 Febbraio 2021</i>					
CODICE ESAME ESTERO	ESAMI ALL'ESTERO	ECTS	CODICE ESAME UNIBAS	ESAMI UNIBAS	CFU	VOTO
LRX06E	Environmental Economics	5	FAM0529	Pianificazione economica, territoriale e ambientale	6	26
AAA27E	Agricultural Systems	5		Esame a scelta	9	28
AEA17E	Agricultural Ecology	5				
	Totale	15		Totale	15	

Il Consiglio ratifica a maggioranza, astenuto Prof. Severino Romano.

2.3 Richiesta assegnazione elaborato finale/tesi/relatore

Sono pervenute le seguenti richieste di assegnazione tesi e relatore, istruite da apposita commissione:



Studente	XXXXX matr. 16485
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali
Titolo della tesi	Criteri di pianificazione della rete sentieristica della Comunità Montana Vallo Di Diano
Relatore	Domenico PIERANGELI
Parere del Consiglio	APPROVATO

Studente	XXXXX matr. 24195
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali
Titolo della tesi	L'erbario di Orazio Gavioli rinvenuto nella biblioteca nazionale di Potenza
Relatore	Simonetta FASCETTI
Parere del Consiglio	APPROVATO

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

2.4 Richiesta integrazione domanda – correlatore

Il Coordinatore ricorda che nel verbale n. 1/2021 si era deliberato quanto segue:

Studente	XXXXX matr. 34576
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali
Titolo della tesi	Il legno nella cattedrale di Potenza
Relatore	Luigi TODARO
Parere del Consiglio	APPROVATO

Con nota assunta agli atti con prot. n. 420 del 17/03/2021, la studentessa richiede la seguente integrazione:

Correlatore	Gianluca DI TOMMASO
-------------	---------------------

Il Consiglio, sentito il tutor, all'unanimità approva.

3. Nomina referente progetto “Open Badge”

Il coordinatore informa il Consiglio che è pervenuta da parte del Prorettore alla Didattica Prof.ssa Falabella la richiesta della nomina di un referente per il progetto Open Badge. Il Coordinatore ricorda ai componenti che il nostro corso ha aderito all'iniziativa del nostro Ateneo formulando un progetto sul “monitoraggio delle risorse idriche e forestali”, con la finalità di riconoscere e valorizzare le competenze trasversali maturate da studenti e laureati, attraverso la tecnologia degli Open Badge della piattaforma Bestr. Gli Open Badge sono certificazioni digitali di conoscenze abilità e competenze acquisite. Sono garantiti dall'ente che li eroga e riconosciuti a livello internazionale.

Il Badge è assegnato a studenti meritevoli del primo anno della laurea magistrale in Scienze Forestali e Ambientali che completino con profitto un percorso curricolare didattico e un elaborato progettuale nell'ambito delle discipline legate al monitoraggio delle risorse forestali e ambientali a diversa scala di osservazione. In particolare, l'elaborato progettuale deve essere svolto



nell'ambito di attività di ricerca in campo e/o in laboratorio, collegato a progetti o convenzioni di ricerca, che saranno proposte ogni anno dai docenti del Corso di Studi.

Il referente ha il compito di raccogliere le richieste di partecipazione degli studenti, controllare che abbiano i requisiti, definire con lo studente l'ambito più preciso del progetto e individuare gli altri docenti che dovranno collaborare. Il docente di riferimento dovrebbe avere competenze per il tipo di progetto a cui si riferisce l'Open Badge.

Dopo aver illustrato brevemente il punto il Coordinatore apre ad una discussione e propone come Docente di riferimento il Prof. Angelo Nolè. Alla fine della discussione il Consiglio, approva la proposta all'unanimità.

4. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni

Il punto non viene discusso.

5. Varie ed eventuali.

Il Coordinatore illustra con una breve presentazione le problematiche del corso di laurea evidenziando un calo notevole degli iscritti e un aumento degli abbandoni negli ultimi anni, indicando anche alcune proposte su come migliorare l'orientamento e la promozione del corso di laurea per aumentare il numero degli immatricolati. Alla fine della presentazione si apre un dibattito in cui intervengono quasi tutti i componenti.

Null'altro essendovi da discutere, il Coordinatore dichiara sciolta la seduta alle ore 13:35.

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

Il Segretario
(Prof. Angelo Nolè)

Il Coordinatore
(Prof. Francesco RIPULLONE)