



**CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN  
"SCIENZE FORESTALI ED AMBIENTALI" (L-25 E LM- 73)  
VERBALE 4 DEL 14 MAGGIO 2024**

Il giorno **14** del mese di **Maggio** dell'anno **duemilaventiquattro** alle ore **17:00** giusta convocazione del giorno **6/05/2024 (prot. n. 815/II/14)** presso la Sala Riunioni della Scuola SAFE 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. Presa d'atto Verbale seduta precedente;
2. Comunicazioni, interpellanze e mozioni;
3. Pratiche studenti;
4. Esercitazioni didattiche e materiale di laboratorio 2023-2024: determinazioni;
5. Proposta contratto di diritto privato a seguito di incarico diretto ad esperti di alta qualificazione: Dott. Giovanni Adinolfi;
6. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni: discussione attività di orientamento.

Sono presenti:

|     | <b>COGNOME E NOME</b>  | <b>Presente</b> | <b>Assente</b> | <b>Assente Giustificato</b> |
|-----|------------------------|-----------------|----------------|-----------------------------|
| 1.  | BORGHETTI Marco        |                 | X              |                             |
| 2.  | CAMELE Ippolito Natale | X               |                |                             |
| 3.  | CAPECE Angela          |                 | X              |                             |
| 4.  | COLANGELO Michele      | X               |                |                             |
| 5.  | COMEGNA Alessandro     | X               |                |                             |
| 6.  | COPPOLA Antonio        |                 | X              |                             |
| 7.  | COSENTINO Carlo        | X               |                |                             |
| 8.  | COZZI Mario            | X               |                |                             |
| 9.  | D'ANTONIO Paola        |                 | X              |                             |
| 10. | DI PRIMA Simone        | X               |                |                             |



|     |                              |   |   |   |
|-----|------------------------------|---|---|---|
| 11. | DROSOS Mario                 |   | X |   |
| 12. | FASCETTI Simonetta           | X |   |   |
| 13. | FIorentino Costanza          |   | X |   |
| 14. | FRESCHI Pierangelo           | X |   |   |
| 15. | GENOVESE Francesco           | X |   |   |
| 16. | GIOIA Tania                  |   |   | Assente giustificata per astensione dal servizio febbraio/luglio 2024 |
| 17. | LOGOZZO Giuseppina           | X |   |   |
| 18. | LOVELLI Stella               |   | X |   |
| 19. | MORETTI Nicola               |   | X |   |
| 20. | NOLE' Angelo                 | X |   |   |
| 21. | PICUNO Pietro                |   | X |   |
| 22. | PIERANGELI Domenico          |   | X |   |
| 23. | RIPULLONE Francesco          | X |   |   |
| 24. | ROMANO Severino              |   | X |   |
| 25. | SCOPA Antonio                | X |   |   |
| 26. | TODARO Luigi                 | X |   |   |
| 27. | RINALDI Marco – Studente L25 | X |   |   |
| 28. | ZASA Anna – Studente L25     |   | X |   |
| 29. | GIUZIO Emanuele LM73         |   | 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 Dott. Michele COLANGELO.

Alle ore 17:25 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. Presa d'atto Verbale seduta precedente**

Il Coordinatore ricorda che il verbale della seduta precedente è pubblicato nella cartella condivisa (solo per gli aventi titolo) su Google Drive. I componenti del Consiglio possono prendere visione.

Il Consiglio prende atto.

### **2. Comunicazioni, interpellanze e mozione**

Il coordinatore Prof. Francesco RIPULLONE prende la parola per esporre i punti salienti emersi durante la Riunione con Direttore della scuola SAFE e i rappresentanti di tutti i settori Scientifico-disciplinari, sulle nuove proposte/revisione corsi di studio SAFE. Durante tale riunione si è discusso sulla revisione generale di tutti i corsi di studio e poi la proposta di apertura di un nuovo CdS presso la sede di Matera afferente alla classe di laurea L25, a cui si vuole dare priorità, per poi proseguire con la revisione del resto dei CdS. In questa fase il Coordinatore precisa di essere intervenuto chiedendo di pianificare queste revisioni pensando ad un progetto comune, che tenesse conto di tutti i CdS, anche in vista di una serie di congedi di pensionamento nei prossimi anni che potrebbero mettere in difficoltà la copertura dei crediti dei corsi, se non si prevedono delle integrazioni mediante nuove assunzioni.

Infine comunica che ha appoggiato le idee proposte in sede di riunione chiedendo di lavorare ad un progetto comune di revisione dell'offerta formativa. Si apre una breve discussione sulle tematiche relative alla programmazione dell'offerta formativa futura.

Il coordinatore Prof. Francesco RIPULLONE in merito al recente evento Agriworld si congratula per lo svolgimento del convegno con il Prof. Cosentino, referente per l'organizzazione dello stesso, e del nuovo format innovativo che ha visto la partecipazione di aziende lucane prevalentemente del settore agro-zootecnico ed alimentare caratterizzate da notevole innovazione. Lo stesso Prof. Cosentino interviene ringraziando tutti coloro che hanno supportato l'idea e l'organizzazione dell'evento in primis gli studenti che hanno dato la loro disponibilità.



### 3. Pratiche studenti

#### 3.1 Richieste assegnazione elaborato finale/tesi e relatore studenti

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

|  |  |                    |
|--|--|--------------------|
| <b>Studente</b>                        | <b>XXXXX</b>   | <b>MATR. 52391</b> |
| Corso di Studio                        | Scienze Forestali e Ambientali (triennale)   |                    |
| Data prevista esame finale             | <b>OTTOBRE 2024</b>  |                    |
| Argomento tesi compilativa (sintetico) | Ecologia forestale   | AGR/05             |
| Titolo provvisorio tesi compilativa    | Applicazione della tecnica dendroecologica per lo studio dell'accrescimento di specie legnose presenti nella foresta igrofila di Policoro (MT) |                    |
| Relatore                               | Francesco RIPULLONE  | AGR/05             |
| Parere del Consiglio                   | Approvato  |                    |

|  |   |                    |
|--|---|--------------------|
| <b>Studente</b>                        | <b>XXXXX</b>  | <b>MATR. 53085</b> |
| Corso di Studio                        | Scienze Forestali e Ambientali (triennale)  |                    |
| Data prevista esame finale             | <b>OTTOBRE 2024</b>   |                    |
| Argomento tesi compilativa (sintetico) | Ecologia forestale  | AGR/05             |
| Titolo provvisorio tesi compilativa    | Analisi della crescita per valutare gli effetti del cambiamento climatico su piante di frassino in ambiente umido |                    |
| Relatore                               | Francesco RIPULLONE   | AGR/05             |
| Correlatore                            | Michele COLANGELO   | AGR/05             |
| Parere del Consiglio                   | Approvato   |                    |

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

### 3.2 Ratifica rettifica pratica studente

Il Coordinatore riferisce che atteso che il Consiglio di Corso di Studi non si sarebbe tenuto a breve, al fine di consentire all'Ufficio Segreteria Studenti l'aggiornamento della carriera, a rettifica della delibera del verbale n. 12 Marzo 2024 del CCdS SFA relativa alla studentessa **XXXXX** matr. 71186, specifica che l'insegnamento di Laboratorio CAD non è da convalidare.

Il Consiglio prende atto e, all'unanimità, ratifica.

### 3.3 Ratifica approvazione elaborato tesi/relatore

Il Coordinatore riferisce che ravveduta l'urgenza e per consentire agli studenti di iniziare il lavoro di tesi, ha approvato in via preventiva le seguenti richieste:

|                            |  |   |
|----------------------------|--|---|
| <b>Studente</b>            | <b>XXXXX</b>   | <b>MATR. 63220</b>                        |
| Corso di Studio            | Scienze Forestali ed Ambientali (Magistrale)   |   |
| Data prevista esame finale | OTTOBRE 2024   |   |
| Laboratorio                | SilvaLab (Laboratorio di Silvosistemi e cambiamento climatico) SAFE  | Responsabile<br>Prof. Francesco Ripullone |
| Argomento tesi (sintetico) | Ecologia Forestale e Selvicoltura  | AGR/05                                    |
| Titolo provvisorio tesi    | Messa a punto e applicazione di un nuovo indice di funzionalità idraulica per l'interpretazione del deperimento delle querce decidue |   |
| Relatore                   | Marco BORGHETTI  | AGR/05                                    |
| Correlatore                | Michele COLANGELO  | AGR/05                                    |

|                            |   |                    |
|----------------------------|---|--------------------|
| <b>Studente</b>            | <b>XXXXX</b>  | <b>MATR. 56736</b> |
| Corso di Studio            | Scienze Forestali ed Ambientali (Triennale)   |                    |
| Data prevista esame finale | OTTOBRE 2024  |                    |
| Argomento tesi (sintetico) | Analisi di rimboschimenti effettuati negli anni 50-60-70 con conifere e latifoglie. Valutazioni ecologiche, selvicolturali e vegetazionali. Interventi colturali effettuati, analisi di rinnovazione e dinamiche evolutive. | AGR/05             |
| Titolo provvisorio tesi    | I rimboschimenti nell'alta Campania Occidentale. Aspetti selvicolturali, gestionali e vegetazionali   | AGR/05             |
| Relatore                   | Domenico PIERANGELI   |                    |



Il Consiglio prende atto e, all'unanimità, ratifica.

**3.4 Richiesta deroga Regolamento sulle modalità di assegnazione, di svolgimento e di valutazione della prova finale per il conseguimento della laurea**

Il Coordinatore riferisce che lo studente **XXXXX MATR. 58239** iscritto al Corso di studi in Scienze Forestali ed Ambientali (Triennale) il 23/04/2024 ha prodotto richiesta di assegnazione elaborato tesi e relatore, e che il sottoscritto ravveduta l'urgenza e per consentire allo studente di iniziare il lavoro di tesi ha autorizzato in via preventiva come di seguito riportato:

| Studente                   | XXXXX  | MATR. 58239                               |
|----------------------------|--|---|
| Corso di Studio            | Scienze Forestali ed Ambientali (Triennale)  |   |
| Data prevista esame finale | OTTOBRE 2024   |   |
| Argomento tesi (sintetico) | Completamento di un progetto esecutivo dell'ente Parco Nazionale della Majella tramite lo studio della rinnovazione e la correlazione dei dati ottenuti con parametri stazionali, compositivi, dendrometrici e strutturali | AGR/05                                    |
| Titolo provvisorio tesi    | Studio sull'assetto forestale e analisi della rinnovazione in soprassuoli forestali percorsi da incendio nel Parco Nazionale della Majella   | AGR/05                                    |
| Relatore                   | Domenico PIERANGELI  |   |
| Correlatore                | Teodoro ANDRISANO  | Funzionario dell'Ente Parco della Maiella |

Successivamente alla suddetta autorizzazione, lo studente ha inviato al Magnifico Rettore una nota, che è stata smistata per competenza alla Scuola SAFE poiché di pertinenza del Corso di Studi (assunta agli atti dal Settore Gestione della Didattica con prot. n. 843/2024) nella quale chiede di potersi laureare nella seduta di Luglio 2024 nonostante non abbia presentato la richiesta nei termini previsti dal Regolamento sulle modalità di assegnazione, di svolgimento e di valutazione della prova finale per il conseguimento della laurea " (DR 464/2022) che cita *Art. 3 – Assegnazione dell'Elaborato Finale* ".....*lo studente, entro **il I semestre del terzo anno (entro il 30/01) e comunque almeno sei mesi** prima della data prevista per l'esame finale, presenta, presso gli uffici del Settore Gestione della Didattica della Scuola SAFE, domanda di assegnazione della Tesi di Laurea"*



Il Consiglio, dopo ampia discussione, all'unanimità rigetta la richiesta dello studente di conseguire il l'esame finale di laurea nella seduta di Luglio 2024 e ratifica l'autorizzazione di urgenza del Coordinatore prot. n. 725/2024.

### ***3.5 Ratifica approvazione piano di studi tempo parziale***

Il Coordinatore riferisce che, atteso che il prossimo Consiglio di Corso di Studi non si sarebbe tenuto a breve, al fine di consentire allo studente di iniziare le attività formative ha approvato la richiesta di opzione per il regime a tempo parziale presentata dalla studentessa **XXXXX** matr. 71414 ed il relativo piano di studi predisposto con l'assistenza del Prof. Mario Cozzi come di seguito riportato

#### PIANO DI STUDIO

**XXXXX matr. 71414**

Iscritto come studente con regime di tempo parziale tipologia A  
al I anno di Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali  
nell'a.a. 2023/2024

| ANNO I – I SEGMENTO           |            |     |
|-------------------------------|------------|-----|
| INSEGNAMENTO                  | S.S.D.     | CFU |
| Botanica generale e forestale | BIO/03     | 12  |
| Matematica                    | MAT/05     | 6   |
| Entomologia e zoologia        | AGR/11     | 9   |
| Inglese (idoneità)            |            | 6   |
|                               | Totale CFU | 33  |

| ANNO I – II SEGMENTO   |         |     |
|--|---------|-----|
| INSEGNAMENTO   | S.S.D.  | CFU |
| Genetica vegetale  | AGR/07  | 6   |
| Chimica generale ed inorganica ed elementi di chimica organica | CHIM/03 | 9   |
| Fisica   | FIS/07  | 6   |



|  |        |    |
|--|--------|----|
| Idraulica e sistemazioni idraulico forestali | AGR/08 | 9  |
| Totale CFU                                   |        | 30 |

## ANNO II – I SEGMENTO

| INSEGNAMENTO                                  | S.S.D. | CFU |
|---|--------|-----|
| Chimica Agraria ed elementi di biochimica     | AGR/13 | 9   |
| Zootecnica sostenibile                        | AGR/19 | 6   |
| Microbiologia Generale e Ambientale           | AGR/16 | 6   |
| Selvicoltura e principi di gestione forestale | AGR/05 | 12  |
| Totale CFU                                    |        | 33  |

## ANNO II – II SEGMENTO

| INSEGNAMENTO              | S.S.D. | CFU |
|---------------------------|--------|-----|
| Ecologia e dasometria     | AGR/05 | 12  |
| A scelta dello studente   |        | 12  |
| Meccanizzazione forestale | AGR/09 | 6   |
| Totale CFU                |        | 30  |

## ANNO III – I SEGMENTO

| INSEGNAMENTO   | S.S.D. | CFU |
|--|--------|-----|
| Economia e estimo forestale- Modulo di economia e politica forestale | AGR/01 | 9   |
| Economia e estimo forestale - Modulo di estimo forestale             | AGR/01 | 6   |
| Tecnologia del legno e utilizzazioni forestali                       | AGR/06 | 9   |

|                       |        |    |
|-----------------------|--------|----|
| egislazione forestale | IUS/03 | 6  |
| Totale CFU            |        | 30 |

| ANNO III – II SEGMENTO                    |        |     |
|---|--------|-----|
| INSEGNAMENTO                              | S.S.D. | CFU |
| Topografia, GIS e Tecniche di rilevamento | AGR/10 | 6   |
| Patologia vegetale forestale              | AGR/12 | 6   |
| Agronomia e sistemi colturali montani     | AGR/02 | 6   |
| Tirocinio Pratico- Applicativo            |        | 3   |
| Esame finale                              |        | 3   |
| Totale CFU                                |        | 24  |

Il Consiglio prende atto e, all'unanimità, ratifica

### **3.6 Approvazione Progetti tirocinio formativo**

Sono pervenute le richieste di approvazione di progetto di tirocinio formativo, istruite dall'apposita commissione, come di seguito riportato:

|                     |  |                    |
|---------------------|--|--------------------|
| <b>Studente</b>     | <b>XXXXX</b>   | <b>MATR. 52391</b> |
| Progetto n.         | TR11114  |                    |
| Struttura Ospitante | Scuola di Scienze Agrarie Forestali Alimentari ed Ambientali   |                    |
| Tutor Universitario | Francesco RIPULLONE  |                    |
| Tutor Aziendale     | Antonio LAPOLLA  |                    |
| Obiettivi Formativi | Acquisizione delle metodologie e delle conoscenze sull'impiego delle tecniche dendroecologiche per lo studio degli impatti dei cambiamenti climatici sulle foreste |                    |

|  |   |  |
|--|---|--|
| Attività previste  | 1) Lettura di carote legnose di Frassino al dendrocromografo<br>2) Analisi preliminari degli accrescimenti e interpretazione dei dati |  |
| Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio | Report settimanali delle attività svolte con tutor universitari e soggetti ospitanti  |  |
| Parere del Consiglio   | Approvato   |  |

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

### **3.7 Ratifica Approvazione Progetti tirocinio formativo**

Il Coordinatore riferisce che ravveduta l'urgenza e per consentire allo studente di iniziare il tirocinio, ha approvato in via preventiva la seguente richiesta:

|                     |   |                    |
|---------------------|---|--------------------|
| <b>Studente</b>     | <b>XXXXX</b>  | <b>MATR. 62006</b> |
| Progetto n.         | TR10952   |                    |
| Struttura Ospitante | Scuola di Scienze Agrarie Forestali Alimentari ed Ambientali  |                    |
| Tutor Universitario | Francesco RIPULLONE   |                    |
| Tutor Aziendale     | Antonio LAPOLLA   |                    |
| Obiettivi Formativi | Acquisizione di conoscenze e competenze degli aspetti ecologici e gestionali del Parco di Gallipoli Cognato e Piccole Dolomiti Lucane |                    |

Il Consiglio prende atto e, all'unanimità, ratifica.

### **4. Esercitazioni didattiche e materiale di laboratorio 2023-2024: determinazioni**

Il Coordinatore fa presente che sono pervenute le seguenti richieste, assunte agli atti dal Settore Gestione della Didattica ed occorre deliberare:

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Richiedente</b> | <b>PROFF. Pierangeli – Ripullone – Moretti - Todaro</b>                         |
| <b>Studenti</b>    | Studenti Laurea triennale <u>Scienze Forestali ed Ambientali</u> anno 2023/2024 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| (max 8)   | Insegnamenti:<br><u>Selvicoltura e Principi di Gestione forestale (12 cfu)</u><br><u>Ecologia e Dasometria (12 cfu)</u><br><u>Misure forestali (6cfu)</u><br><u>Tecnologia del Legno (9 CFU)</u> |  |
| <b>ESERCITAZIONI GIORNALIERE CON PULMINI DELLA SAFE (max 8 STUDENTI)</b>  |  |  |
| Sito  | Data e ora   | Attività   |
| <b>Bosco Pallareta di Potenza, Serranetta e Lamagnone di Pignola. Bosco Pascoletto e Serra Giumenta in Abriola, Bosco Farneto in Calvello</b> | giovedì 21 marzo 2024<br>8.00 – 17.00  | <i>Trattamenti diversi di fustaie e cedui di cerro e faggio, rimboschimenti e coniferamenti in ceduo, diradamento in fustaia artificiale di cerro, conversione di ceduo di cerro coniferato con douglasia, bosco misto faggio-abete bianco). Aspetti selvicolturali.</i> |
| <b>Laurenzana</b>   | 3 aprile 2024<br>ore 9,00-17,00  | <i>Ceduo di cerro e roverella. Cavallettamento in aree di saggio e simulazione rilascio matricine. Analisi dei dati raccolti e cubatura del soprassuolo. Aspetti selvicolturali</i>  |
| <b>Parco Elisa Claps- Macchia Romana-PZ</b>   | giovedì 11 Aprile 2024<br>9.00 – 13.00   | <i>Cavallettamento in aree di saggio e simulazione di diradamento<br/>Analisi dei dati raccolti e cubatura del soprassuolo</i>   |
| <b>Parco Elisa Claps- Macchia Romana-PZ</b>   | lunedì 15 Aprile 2024<br>9.00 – 11.30  | <i>Cavallettamento in aree di saggio e simulazione di diradamento<br/>Analisi dei dati raccolti e cubatura del soprassuolo</i>   |
| <b>Fossa Cupa – Abriola (PZ)</b>  | Mercoledì 8 maggio<br>(11:30 – 13:30), giovedì<br>9 maggio ore 11:30 –<br>16:00  | <i>Cavallettamento in aree di saggio e misure forestali</i>  |
| <b>Azienda IFAL Calvello.</b>   | mercoledì 22 maggio<br>2024<br>11,30 – 17.00   | <i>Bosco misto di faggio, douglasia, abete bianco e cerro. Diradamenti, martellata, gestione in area parco nazionale, aspetti selvicolturali</i>   |
| <b>Azienda F.lli Glionna – Gaudiano di Lavello- Boschi del Vulture- Vivaio La Cerasa Castel lagopesole</b>                                    | <i>giovedì 23 maggio 2024<br/>ore 8,00 -17,00</i>  | <i>Vivaistica: conservazione e selezione del seme, tecniche di produzione in piena aria e sotto copertura, apprestamenti protettivi. Boschi di castagno, arboreto da seme.</i>   |
| <b>Vivaio Basento- Villa Santa Maria- Potenza</b>   | mercoledì 29 maggio<br>2024<br>ore 11,30-17,00   | <i>Aspetti culturali in vivaio, ex orto botanico in giardino pubblico, giardini e verde urbano, aspetti culturali, progettuali e gestionali</i>  |

Schema per attività fuori sede **CON PERNOTTAMENTO** con pulmini SAFE

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>Richiedente</b>   | <b>PROFF. Pierangeli – Ripullone - Moretti</b>   |  |
| <b>Studenti (max 16)</b>   | Studenti Laurea <b>Triennale</b> <u>Scienze Forestali ed Ambientali</u> anno <b>2023/2024</b><br>Insegnamenti:<br><i>Selvicoltura e Principi di Gestione forestale (12 cfu)</i><br><i>Ecologia e Dasometria (12 cfu)</i><br><i>Misure forestali (6cfu)</i><br><i>Selvicoltura (6 cfu) PAVU- Matera</i> |  |
| <b>ESERCITAZIONI CON PULMINI DELLA SAFE (max 16 STUDENTI)</b>  |  |  |
| <b>Sito</b>  | <b>Data e ora</b>  | <b>Attività</b>  |
| Partenza da Potenza e Matera con tappa presso la Certosa di Padula (SA), Rimboschimenti della Principessa-Campotenesse, Museo dell'agricoltura-Morano<br>Pernottamento in agriturismo (Terranova di Pollino) | <b>Dal 5 all'8 giugno 2024</b><br><br><b>partenza 8,00</b><br><b>rientro 20,00</b>   | <i>Verde di interesse storico in complesso monumentale, gestione di rimboschimenti e di pianificazione degli interventi di recupero di aree degradate, aspetti culturali e culturali di un territorio.</i>     |
| Boschi del Pollino- Serra di Crispo<br>Pernottamento in agriturismo (Terranova di Pollino)   |  | <i>Formazioni vegetali di quota e di pino loricato, faggete e formazioni miste con abete bianco, cedui invecchiati, aspetti pianificatori e di gestione in aree protette.</i>                                  |
| Boschi del Pollino San Paolo Albanese<br>Pernottamento in agriturismo (Terranova di Pollino)   |  | <i>Acereta, querceti e fioritura di specie rare, Museo Arbereshe.</i>  |
| Boschi del Pollino<br>Pernottamento in agriturismo (Terranova di Pollino). Rientro a Potenza e a Matera  |  | <i>Area turistica attrezzata con presenza di piante monumentali, aree didattiche dimostrative di aspetti selvicolturali di gestione dell'abete bianco in consociazioni miste in fustaia e ceduo di faggio,</i> |

Schema per attività fuori sede con pullman della SAFE

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Richiedente</b>        | <b>PROF. Angelo Nolè</b>  |
| <b>Studenti (Circa 7)</b> | Studenti Laurea Magistrale Scienze Forestali e Ambientali<br>Insegnamento: Protezioni dagli incendi boschivi, ecologia del fuoco e restauro delle aree percorse |

**ESERCITAZIONI GIORNALIERE CON  
PULLMAN SAFE (CIRCA 15 STUDENTI)**

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>Richiedenti</b>  | <b>PROFF. Marco Borghetti, Angelo Nolè, Nicola Moretti</b>  |  |
| <b>Studenti (Circa 7)</b>   | Studenti Laurea Magistrale in Scienze Forestali e Ambientali<br>Insegnamento:<br>Protezioni dagli incendi boschivi, ecologia del fuoco e restauro delle aree percorse |  |
| <b>ESERCITAZIONI GIORNALIERE CON<br/>PULLMAN SAFE (CIRCA 15 STUDENTI)</b> |   |  |
| Sito  | Data e ora  | Attività   |
| Rifreddo (Potenza)  | 06 Giugno 2024  | Identificazione dei modelli di combustibile e stima del carico di combustibile |

Schema per attività fuori sede con pullman della SAFE

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Richiedente</b>        | <b>PROF. Luigi Todaro</b>   |
| <b>Studenti (Circa 8)</b> | Studenti Laurea Magistrale Scienze Forestali e Ambientali<br>Insegnamento: “Industrie del legno e derivati” e “Legno per usi strutturali” |

**ESERCITAZIONI GIORNALIERE CON  
PULLMAN SAFE (CIRCA 8 STUDENTI)**

|                           |   |          |
|---------------------------|---|----------|
| <b>Richiedenti</b>        | <b>PROF. Luigi Todaro, Nicola Moretti</b>   |          |
| <b>Studenti (Circa 8)</b> | Studenti triennale e magistrale in Scienze Forestali e Ambientali<br>Insegnamenti:<br>“Industrie del legno e derivati”, “Legno per usi strutturali”, “Misure forestali” |          |
| Sito                      | Data e ora  | Attività |

|                    |                |   |
|--------------------|----------------|---|
| Caposele (Salerno) | 20 Maggio 2024 | Visita aziendale: Bottai Cione e Infissi Nisivoccia |
|--------------------|----------------|---|

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

**5. Proposta contratto di diritto privato a seguito di incarico diretto ad esperti di alta qualificazione: Dott. Giovanni Adinolfi**

Il Coordinatore ricorda che il Consiglio del Corso di Studi in 'Scienze Forestali ed Ambientali', nella seduta del 22/02/2024, ha proposto la copertura degli insegnamenti per l.a.a 2024/2025 e nello specifico l'affidamento di "Legislazione Forestale" SSD IUS/03, 56 ore, 6 CFU- Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali (L25) ai sensi dell'art. 23 / L. 240 e che tale proposta è stata approvata nel Consiglio di Struttura SAFE del 13/03/2024.

Il Coordinatore successivamente ha acquisito, pertanto, la disponibilità del dott. Giovanni Adinolfi, Comandante del Gruppo Carabinieri Forestale di Matera di comprovata conoscenza delle tematiche sviluppate nel corso di "Legislazione Forestale", come si evince dal curriculum che lo stesso ha inviato unitamente alla disponibilità a svolgere l'insegnamento di "Legislazione Forestale" SSD IUS/03, 60 ore, 6 CFU- Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali (L25).

Il Consiglio visto il curriculum, all'unanimità propone, di conferire al **Dott. Giovanni Adinolfi**, per l'a.a. 2024/2025, l'insegnamento di "**Legislazione Forestale**" SSD IUS/03, 60 ore, 6 CFU - **Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali (L-25)**, per il I semestre mediante contratto di diritto privato a titolo gratuito ed esente da rimborso spese ai sensi dell'art. 23 comma 1 della legge 240/2010 e dell'art. 4 delle "Norme stralcio per il conferimento mediante contratti di incarichi di insegnamento e di attività didattiche integrative e per il conferimento di attività seminariali".

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

**6. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni: discussione attività di orientamento.**

Attività di Orientamento nelle Scuole. Il coordinatore comunica che la parte inerente la discussione delle attività di orientamento verrà affrontata al prossimo consiglio in quanto saranno terminate le attività di orientamento e sarà possibile fare un punto generale delle stesse.

Riunione Commissione di Assicurazione della Qualità Scuola SAFE: risultanze. Il Prof. Nolè espone i punti salienti affrontati nell'ultima riunione (autovalutazione, schede AVA 3) in cui è stato spiegato quale sarà la *road map* per arrivare alla visita dei commissari dell'ANVUR.



Nolè sottolinea che, in concomitanza con gli indicatori di tipo quantitativo legati al numero di studenti iscritti, le schede di autovalutazione sono un documento fondamentale per la valutazione che i commissari faranno.

Per quanto riguarda le schede di autovalutazione AVA3 il prof. Nolè spiega che si tratta di uno strumento in cui verremo giudicati da un punto di vista qualitativo e che ogni CdS ne ha prodotta una. Tali schede sono strutturate per quadri, dove in ogni quadro viene affrontata una tematica in cui il CdS dovrà argomentare il modo in cui è stata affrontata una determinata problematica (es. riduzione delle iscrizioni, qualità della didattica), se e come sono stati raggiunti i risultati prefissati e con quale sistema ha verificato il raggiungimento di tali risultati.

Una prima presentazione delle schede va considerata come bozza, assimilabile ad un esercizio, successivamente (a fine maggio) ci saranno date delle indicazioni/osservazioni per ogni CdS e sulla base di queste riprenderanno le attività del gruppo di riesame che in collaborazione con la Commissione Paritetica riprenderanno in mano le schede per lavorare sugli approcci descritti e sulle problematiche.

Un ulteriore elemento importante sono le *Best Practices*, ovvero delle azioni intraprese che possono essere indicate come BP da prendere come riferimento per risolvere determinate problematiche. Altro aspetto importante è il Comitato d'Indirizzo su cui tutti saremmo potenzialmente coinvolti (associazioni o portatori di interesse), dove la novità sarà che d'ora in avanti ci sarà un unico CI di struttura a cui faranno riferimento dei sotto comitati per ogni CdS. L'obiettivo è quello di allargare il comitato coinvolgendo quante più realtà portatrici di interesse

Null'altro essendovi da discutere, il Coordinatore dichiara sciolta la seduta alle ore 18:35.

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

*Il Segretario*  
(Dott. Michele COLANGELO)

*Il Coordinatore*  
(Prof. Francesco RIPULLONE)