



**Verbale del Comitato per la Didattica del Consiglio Unico dei Corsi di Laurea in
Scienze Naturali e del Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo
del 4 maggio 2023**

Il Comitato per la Didattica del Consiglio Unico dei Corsi di Laurea in Scienze Naturali e del Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo si è riunito in modalità telematica il giorno 04-05-2023 dalle ore 10:00 alle ore 16:00 con il seguente ODG:

Presenti: Priscilla Bettini (Presidente), Renato Benesperi (Presidente Consiglio CdS), Riccardo Maria Baldini, Antonella Bucciante, Rita Cervo, Ilaria Colzi, Sara Fratini, Martina Lari, Elena Micheluzzi, Jacopo Moggi-Cecchi, Francesco Rovèro

Assenti non giustificati: nessuno

Assenti giustificati: nessuno

Constatato il raggiungimento del numero legale, la seduta ha inizio alle ore 10:00. Presiede la seduta la Dott.ssa Priscilla Bettini e funge da segretaria la Prof.ssa Martina Lari.

1. Pratiche studenti

1.1 Richieste di inizio attività formativa interna

La Presidente presenta le richieste di:

ENRICO BAJONA (matricola 7114368)

Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo

Sede dell'attività: Laboratorio Botanica ambientale e applicata, Via Micheli 1, 50121 Firenze

Struttura ospitante: Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Biologia

Obiettivi e modalità dell'attività formativa interna: Lo studente collaborerà ad alcune attività di ricerca del Laboratorio di Botanica ambientale e applicata in laboratorio, in Orto botanico ed in campo. Le attività consentiranno allo studente di acquisire alcuni metodi dell'ecologia quantitativa e funzionale applicati alle piante e alle comunità vegetali.

Responsabile scientifico: Prof. Andrea Coppi

Periodo: dal 08-05-2023 al 11-12-2023



GIULIA MARTINI (matricola 7059315)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Sede dell'attività: Dipartimento di Biologia, via del Proconsolo 12, Firenze

Struttura ospitante: Dipartimento di Biologia

Obiettivi e modalità dell'attività formativa interna: Analisi paleogenetiche su resti scheletrici umani antichi.

Responsabile scientifico: Prof.ssa Martina Lari

Periodo: dal 15-05-2023 al 31-07-2023

MATTEO ORLANDO (matricola 7092170)

Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo

Sede dell'attività: Parco Nazionale Foreste Casentinesi; Bacino Arno; Arcipelago Toscano

Struttura ospitante: Dipartimento di Biologia

Obiettivi e modalità dell'attività formativa interna: Campionamento di macroinvertebrati e decapodi dulcacquicoli in Casentino e bacino dell'Arno. Riconoscimento e stima di abbondanza delle specie campionate. Misurazione e determinazione del sesso degli esemplari campionati di decapodi. Caratterizzazione dei transetti di studio. Campionamento fauna invertebrata del suolo in Arcipelago toscano.

Responsabile scientifico: Dott.ssa Elena Tricarico

Periodo: dal 10-05-2023 al 31-07-2023

GADDO EL ASMAR (matricola 7027918)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Sede dell'attività: Sesto f.no

Struttura ospitante: Dipartimento di Biologia e Incubatore Universitario Fiorentino

Obiettivi e modalità dell'attività formativa interna: Test di laboratorio per l'individuazione di effetti subletali su insetti impollinatori a seguito di esposizione a biopesticidi.

Responsabile scientifico: Prof.ssa Rita Cervo

Periodo: dal 08-05-2023 al 31-05-2023

BENEDETTA TRONI (matricola 7048089)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Sede dell'attività: Museo di Geologia e Paleontologia, via La Pira 4, Firenze

Struttura ospitante: Museo di Geologia e Paleontologia, via La Pira 4, Firenze

Obiettivi e modalità dell'attività formativa interna: Tramite semplici attività di gestione delle collezioni naturalistiche, finalizzate alla loro valorizzazione e tutela, verranno acquisite conoscenze relative alle metodologie e tecniche di conservazione.

Responsabile scientifico: Dott. Andrea Savorelli

Periodo: dal 26-05-2023 al 30-07-2023

La Presidente mette in votazione. Il Comitato per la Didattica approva all'unanimità.



1.2 Richieste di approvazione attività formativa interna

Lo studente **GIANLUCA BARTOLI**, matricola 7004420, chiede il riconoscimento di un'attività formativa interna svolta dal 30/03/2023 al 26/04/2023 per n. 75 ore presso il Dipartimento di Biologia, sotto la supervisione del Prof. Stefano Cannicci, ai fini del riconoscimento per tirocinio (3 CFU).

Vista l'attestazione allegata, il Comitato approva la richiesta dello studente e quindi sono riconosciuti 3 CFU per tirocinio.

La studentessa **ELENA MICHELUZZI**, matricola 6301723, chiede il riconoscimento di un'attività formativa interna svolta dal 01/12/2022 al 10/03/2023 per n. 75 ore presso il Dipartimento di Biologia, sotto la supervisione del Dott. Lorenzo Lazzaro, ai fini del riconoscimento per tirocinio (3 CFU).

Vista l'attestazione allegata, il Comitato approva la richiesta della studentessa e quindi sono riconosciuti 3 CFU per tirocinio.

1.3 Richieste inizio attività di tirocinio e approvazione attestati tirocinio

La Presidente presenta le richieste di:

LEILA MARIANI (matricola 7047018)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Sede del tirocinio: Semproniano (GR)

Struttura ospitante: Wildlife Conservation SRL

Obiettivi e modalità del tirocinio: Recupero e conservazione della fauna locale e non. Aiuto diretto e in presenza.

Tutor aziendale: Dott. Marco Aloisi

Tutor universitario: Prof. Francesco Rovèro

Periodo: dal 01-07-2023 al 31-07-2023

La Presidente mette in votazione. Il Comitato per la Didattica approva all'unanimità.

1.4 Richieste di inizio attività tesi triennale e magistrale

La Presidente presenta le richieste di:

ELISA FURLANETTO (matricola 7024085)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali



Argomento: Analisi riguardante la bioerosione di quattro ossa di cetaceo di fine Miocene rinvenute in Italia, al fine di determinare quali organismi hanno lasciato delle tracce, con particolare attenzione per il genere *Osedax*.

Relatore: Prof.ssa Silvia Danise

ANNA BACCIARINI (matricola 7028775)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Argomento: Monitoraggio di piante di interesse conservazionistico nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi.

Relatore: Prof. Daniele Viciani

La Presidente mette in votazione. Il Comitato per la Didattica approva all'unanimità.

1.5 Pratiche Erasmus

Riconoscimento crediti per studenti Erasmus 2022-2023

La Presidente del Comitato per la Didattica presenta la richiesta di riconoscimento crediti dello studente **MARCO ADAMI** (matricola 7091652, prot. 84499/2023) del corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo, che ha svolto il primo semestre presso l'Università di Tubingen, Germania, seguendo corsi e superando gli esami per un totale di 18 CFU da convalidare come di seguito indicato:

- Geomorphology and Soil-Landscape Modeling (6 CFU, esito 1, convertito in 30 e lode), da convalidare come esame a libera scelta.
- Physics of the Earth's Surface (6 CFU, esito 1,30, convertito in 30 e lode) da convalidare come esame a libera scelta.
- Master Seminar Geoecology (6 CFU, esito 1,30, convertito in 30 e lode) da convalidare come esame a libera scelta.

La conversione dei voti ha seguito la specifica tabella per il paese estero fornita dall'Ufficio Relazioni Internazionali.

La Presidente mette in votazione. Il Comitato per la Didattica approva all'unanimità.

1.6 Approvazione piani di studio

B033 SCIENZE NATURALI



La Presidente del Comitato per la Didattica rende noto che la Commissione per i Piani di Studio ha esaminato 31 Piani di studio, di cui 24 presentati per via telematica e 7 cartacei, per il CdL B033 in Scienze Naturali, per i quali si propone approvazione:

Piani approvati per via telematica (24)

ESRAA AZZOUZ, NOEMI BARDAZZI, LAURA BERSANETTI, GIOVANNI BONAIUTI, DALILA CANNONE, COSIMO CORTI PERUZZI, SARA COSCO, NAYIELÙ EILEEN DIAZ ALVARADO, PIETRO FOCARDI, ELENA FONTANI, BEATRICE GATTOBIGIO, ENRICO MARIA GORELLI, STEFANO LERNA, ILARIA MELI, MATTEO NINCI, ALESSANDRO NUCCI, GIULIA PASIMENI, ELENA PROFETI, ELEONORA ROSSI, ALESSIO SALUCCI, VIOLA SPINELLA, MARTA TAGLIASACCHI, JESSICA TONELLI, BENEDETTA TRONI

Piani cartacei approvati (7)

GIULIA BOSCHI, MASSIMILIANO CONTI, FEDERICO FALDETTA, LEILA MARIANI, CHIARA POGGIOLINI, MARIA SCACCHETTI, SAMANTHA SERRAO

La Presidente mette in votazione. Il Comitato per la Didattica approva all'unanimità.

B095 MAGISTRALE IN SCIENZE DELLA NATURA E DELL'UOMO

La Presidente del Comitato per la Didattica rende noto che la Commissione per i Piani di Studio ha esaminato 1 Piano di studio cartaceo per il quale si propone approvazione:

RICCARDO STEFANI

La Presidente mette in votazione. Il Comitato per la Didattica approva all'unanimità.

1.7 Richiesta di esonero parziale dalle attività del Campo multidisciplinare

Preso atto della delibera del Senato Accademico del 18 ottobre 2022, che istituisce la doppia carriera "studente-atleta", il Comitato ha riesaminato la richiesta presentata dallo studente **LORENZO GALMARINI** di essere esonerato parzialmente dal prendere parte alle attività del Campo multidisciplinare previste dall'8 al 12 maggio 2023, già discussa nella riunione del 06-03-2023. Il Sig. Galmarini è un atleta tesserato per la stagione sportiva 2022-23 presso la Società sportiva dilettantistica U.C.C. SRL SSD, affiliata alla Federazione Italiana Pallacanestro e alla Lega Nazionale Pallacanestro (allegato 1).

In considerazione di ciò e dell'**attuale fase di transizione** conseguenza del fatto che l'Ateneo non ha ancora emanato le linee guida per lo status di "studente-atleta", il Comitato delibera di concedere **in via del tutto eccezionale** allo studente la possibilità di partecipare parzialmente alle attività del Campo, e precisamente lunedì 8 e martedì 9-05 per l'intera



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di Scienze
Matematiche, Fisiche e Naturali

**Comitato per la Didattica del Consiglio Unico dei Corsi di Laurea in
Scienze Naturali e Scienze della Natura e dell'Uomo**

giornata e mercoledì 10 e venerdì 12-05 per mezza giornata, come da lui indicato nella mail del 14-04-2023. Per compensare il mancato svolgimento delle attività del Campo durante il periodo della sua assenza, allo studente verranno assegnati dei compiti didattici aggiuntivi stabiliti dai docenti del Campo stesso.

La Presidente mette in votazione.

Favorevoli: 9

Contrari: 1

Astenuti: 1

La delibera è approvata a maggioranza.

Non essendo altri argomenti all'Ordine del Giorno, la seduta è tolta alle ore 16:03.

La Presidente

Dott.ssa Priscilla Bettini

La Segretaria

Prof.ssa Martina Lari