



**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 25 settembre 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 25-09-2023 dalle ore 10:00 alle ore 15:00 con il seguente ODG:

Presenti: Priscilla Bettini (Presidente), Renato Benesperi (Presidente Consiglio CdS), Riccardo Maria Baldini, Antonella Buccianti, Rita Cervo, Ilaria Colzi, Federico Faldetta (rappresentante degli studenti), Sara Fratini, Martina Lari, Ilaria Meli (rappresentante degli studenti), 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:

PIETRO FOCARDI (matricola 7029477)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Sede dell'attività: Polo Scientifico di Sesto f.no

Struttura ospitante: Laboratorio di Genetica vegetale

Obiettivi e modalità dell'attività formativa interna: Acquisizione di competenze nelle tecniche di base di biologia molecolare come estrazione e quantificazione di acidi nucleici, elettroforesi in gel di agarosio, amplificazione PCR ed RT-PCR, e di tecniche di micropropagazione di piante in vitro.

Responsabile scientifico: Dott.ssa Priscilla Bettini

Periodo: dal 19-10-2023 al 30-11-2023



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

1.2 Richieste di approvazione attività formativa interna

Lo studente **EMANUELE POMPEI**, matricola 7072275, chiede il riconoscimento di un'attività formativa interna svolta dal 01/02/2023 al 31/07/2023 per n. 150 ore presso l'Università degli Studi di Firenze sotto la supervisione del Prof. Jacopo Moggi Cecchi, ai fini del riconoscimento per tirocinio (6 CFU).

Vista l'attestazione allegata, il Comitato approva la richiesta dello studente e quindi sono riconosciuti 6 CFU per tirocinio.

La studentessa **NICOL ROSSETTI**, matricola 7077252, chiede il riconoscimento di un'attività formativa interna svolta dal 01/02/2023 al 31/07/2023 per n. 150 ore presso l'Università degli Studi di Firenze sotto la supervisione del Prof. Jacopo Moggi Cecchi, ai fini del riconoscimento per tirocinio (6 CFU).

Vista l'attestazione allegata, il Comitato approva la richiesta della studentessa e quindi sono riconosciuti 6 CFU per tirocinio.

Lo studente **MARCO DOMENICHELLI**, matricola 7060460, chiede il riconoscimento di un'attività formativa interna svolta dal 07/08/2023 al 07/09/2023 per n. 75 ore presso il Dipartimento di Biologia di Sesto f.no, Lab. Microbiologia, sotto la supervisione del Prof. Duccio Cavalieri, 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 Presidente mette in votazione. Il Comitato per la Didattica approva all'unanimità.

1.3 Richieste inizio attività di tirocinio e approvazione attestati tirocinio

La Presidente presenta le richieste di:

ELIA PERONI (matricola 7050847)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Sede del tirocinio: Località Casaccia, Semproniano (GR)

Struttura ospitante: Wildlife Conservation

Obiettivi e modalità del tirocinio:

Obiettivi: Gestione degli animali selvatici ospitati presso il Centro di Recupero.

Modalità: Alimentazione, controllo, pulizia delle aree ospitanti gli animali.

Tutor aziendale: Dott. Marco Aloisi

Tutor universitario: Prof. Stefano Cannicci



Periodo: dal 15-10-2023 al 31-12-2023

ARIANNA FANTI (matricola 7060239)

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

Sede del tirocinio: Scuola secondaria di primo grado Fermi (Istituto Comprensivo Nord), Prato

Struttura ospitante: Istituto Comprensivo Nord, Prato

Obiettivi e modalità del tirocinio: Sperimentare la complessità della gestione del processo di insegnamento-apprendimento. Saranno svolte attività di progettazione, lezioni in classe, laboratori e valutazione.

Tutor aziendale: Prof.ssa Francesca Gori

Tutor universitario: Prof. Andrea Coppi

Periodo: dal 09-10-2023 al 30-01-2023

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

1.4 Variazioni piano di studi

La Presidente presenta la richiesta di:

MARCO ADAMI (matricola 7091652), iscritto per l'anno accademico 2022-23 al 2° anno in corso del Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo, chiede di poter modificare il piano di studio approvato in data 28-04-2022 sostituendo i seguenti esami:

B030867 Modelli e metodi per la conservazione della biodiversità, 6 CFU, con

Geomorphology and Soil Landscape Modeling, 6 CFU

B026460 Gestione sostenibile del suolo, 6 CFU (Corso: Scienze e Tecnologie Agrarie B098) con Physics of the Earth's Surface, 6 CFU

B016473 Microbiologia del suolo, 6 CFU (Corso: Scienze e Tecnologie per la Gestione degli Spazi Verdi e del Paesaggio B235) con Master Seminar Geoecology, 6 CFU

Per i seguenti motivi di necessità: lo studente intende laurearsi nell'anno accademico 2022-23 (entro Aprile 2024) e non può presentare un piano di studi online nella prossima finestra di apertura di Ottobre/Novembre per l'anno accademico 2023-24 in quanto laureando; e di urgenza: -

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

1.5 Richiesta di convalida esami

La Presidente presenta le richieste di:



LAURA MICHELOTTI (matricola 4768408) nata il 30-09-1989 a Volterra (PI), iscritta per l'AA 2022-23 al primo anno del Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali (classe L-32) presso l'Università degli Studi di Firenze, chiede il riconoscimento dei seguenti esami sostenuti nella carriera pregressa nel Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica (classe L-9) dell'Università degli Studi di Firenze, per inserirli nel piano di studi come insegnamenti a libera scelta:

B006804 Programmazione (INF/01) 12 CFU con votazione 26/30

B006800 (B032) Algoritmi e Strutture Dati (INF/01) 12 CFU con votazione 27/30.

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

1.6 Conferimento riconoscimento alla memoria

La Presidente presenta la richiesta di conferimento di un riconoscimento alla memoria per la studentessa **MICHELA MONTAGNI** (matricola 2111506), recentemente scomparsa senza aver potuto completare il percorso di studi in Scienze Naturali.

L'Ateneo di Firenze prevede in questi casi il rilascio di un attestato alla memoria firmato dai Presidenti della Scuola e del Corso di Laurea; l'organizzazione della cerimonia di ricordo è demandata al Corso di Laurea e alla Scuola.

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

Non essendo altri argomenti all'Ordine del Giorno, la seduta è tolta alle ore 15:00.

La Presidente

La Segretaria

Dott.ssa Priscilla Bettini

Prof.ssa Martina Lari