Scienze Naturali e Scienze della Natura e dell'Uomo

Verbale del Comitato per la Didattica del Consiglio Unico dei Corso di Laurea in Scienze Naturali e del Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo del 28 marzo 2023

Il Comitato per la Didattica del Consiglio Unico del 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 28-03-2023 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 Buccianti, Rita Cervo, Ilaria Colzi, Sara Fratini, Martina Lari, Elena Micheluzzi, Jacopo Moggi-Cecchi

Assenti non giustificati: nessuno

Assenti giustificati: Francesco Rovèro

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:

# GIANLUCA BARTOLI (matricola 7004420)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

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

Struttura ospitante: Università degli Studi di Firenze

Obiettivi e modalità dell'attività formativa interna: Studio degli effetti dell'inquinamento luminoso sul granchio intertidale Pachygrapsus marmoratus della costa livornese, con

osservazioni sul campo ed in laboratorio.

Responsabile scientifico: Prof. Stefano Cannicci

Periodo: dal 30-03-2023 al 26-04-2023

### LIBERO LENZI PARI (matricola 7013466)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

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

Sede dell'attività: Dipartimento di Biologia presso Campus Scientifico di Sesto f.no, Livorno Struttura ospitante: Dipartimento di Biologia

Obiettivi e modalità dell'attività formativa interna: Campionamento e monitoraggio del granchio Pachygrapsus marmoratus, ai fini di una ricerca sull'inquinamento luminoso. Campionamento avvenuto sul luogo (Livorno), analisi dei contenuti stomacali ed osservazioni in acquario avvenute al Polo Scientifico di Sesto f.no.

Responsabile scientifico: Prof. Stefano Cannicci

Periodo: dal 30-03-2023 al 26-04-2023

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

#### 1.2 Richieste di approvazione attività formativa interna

La studentessa **NOEMI BERNARDINI**, matricola 7009667, chiede il riconoscimento di un'attività formativa interna svolta dal 25/09/2022 al 28/01/2023 per n. 75 ore presso il Dipartimento di Biologia, sotto la supervisione del Prof. Duccio Cavalieri, 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 di inizio attività tesi triennale e magistrale

La Presidente presenta le richieste di:

#### **SONIA CHIANETTA** (matricola 7029926)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Argomento: Monitoraggio della vegetazione in interventi di conservazione delle praterie xeriche mediterranee attraverso sfalcio e decespugliamento della vegetazione arbustiva nell'isola di Pianosa.

Relatore: Dott. Lorenzo Lazzaro

## CHIARA GUAGNO (matricola 7024556)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Argomento: Salvia officinalis e Salvia sclarea: tecnica colturale e processi post harvest per la produzione di oli essenziali.

Relatore: Prof. Roberto Ferrise

Correlatori: Prof. Bruno Foggi, Dott. Michele Moretta

Lo studente **ANDREA CEROFOLINI** chiede di aggiungere un correlatore alla richiesta di inizio attività tesi triennale approvata dal Comitato per la Didattica nella riunione dell'8-07-2022. La richiesta viene quindi modificata come segue:

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

## ANDREA CEROFOLINI (matricola 7034094)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Argomento: Effetti di biopesticidi su Imenotteri sociali.

Relatore: Dott. Federico Cappa

Correlatori: Prof.ssa Rita Cervo, Dott. Massimo De Agrò

La studentessa **JESSICA SHORAJ** chiede di aggiungere un correlatore alla richiesta di inizio attività tesi triennale approvata dal Comitato per la Didattica nella riunione del 30-11-2022, non essendo il relatore Dott. Matteo Belvedere docente del Corso di Laurea in Scienze Naturali. La richiesta viene quindi modificata come segue:

## **JESSICA SHORAJ** (matricola 7043898)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Argomento: Studio icnologico delle orme di dinosauri del sito di Chevenez - La Combe (Kimmeridgiano, Canton Giura, Svizzera) - Ichnological study of the dinosaur footprints at the Chevenez site - La Combe (Kimmeridgiano, Canton Jura, Switzerland.

Relatore: Dott. Mattero Belvedere

Correlatori: Prof. Lorenzo Rook, Dott.ssa Lara Sciscio

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

#### 1.4 Pratiche Erasmus

## Riconoscimento crediti per studenti Erasmus 2022-2023

La Presidente del Comitato per la Didattica presenta la richiesta di riconoscimento crediti dello studente **ORLANDO MATTEO** (matricola 7092170, prot. 52574/2023) del corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo, che ha svolto il primo semestre presso l'Università di Cordoba, Spagna, seguendo corsi e superando gli esami per un totale di 18 CFU da convalidare come di seguito indicato:

- Etologia (6 CFU, esito 9 convertito in 30 e lode), da convalidare come esame a libera scelta.
- Gestion de ecosistemas (6 CFU, esito 7,4 convertito in 29/30) da convalidare come esame a libera scelta.
- Educacion ambiental (6 CFU, esito 8,2 convertito in 30/30) 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. L'incremento di 2 punti per ogni voto di esame (delibera 24/01/2017

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

del Consiglio della Scuola di Scienze) è stato concesso perché lo studente ha raggiunto gli obiettivi prefissati nel Learning Agreement in termini di numero di esami e crediti conseguiti.

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

## 1.5 Delibera in materia di contemporanea iscrizione a due corsi di studio

Lo studente **SAMUELE FROSALI** (matr. 7125652) iscritto per l'A.A. 2022-2023 al Primo anno (Coorte 2022) ha presentato istanza di contemporanea iscrizione a due corsi universitari (Prot. n. 22805-V.2.5 del 01-02-2023).

La Presidente ricorda che, sulla base del deliberato disposto Legge n. 33 del 12 aprile 2022, "Disposizioni in materia di iscrizione contemporanea a due corsi di istruzione superiore", dal D.M. n. 930 del 29-07-2022 "Disposizioni per consentire la contemporanea iscrizione a due corsi universitari", oltre che dalla Nota M.U.R. 15/12/2022, al fine di procedere con una oggettiva valutazione della proposta è necessario verificare:

- 1. la tipologia di corsi per i quali viene richiesta la contemporanea iscrizione, in particolare verificare la non obbligatorietà della frequenza nel secondo corso di studio nel caso il primo corso di studi sia a frequenza obbligatoria (escludendo l'obbligatorietà relativa a attività laboratoriali e tirocini)
- 2. la differenziazione di almeno due terzi delle attività formative dei predetti corsi.

In merito a quest'ultimo aspetto, inoltre, la Presidente ricorda che il calcolo va effettuato sulla base delle caratteristiche oggettive del corso di studio riferite all'offerta didattica programmata e in particolare agli SSD attribuiti alle attività di base caratterizzanti, affini o integrative e ulteriori nonché ai relativi CFU, la struttura didattica competente farà riferimento alla somma dei valori assoluti delle differenze dei CFU per ciascun settore disciplinare.

Lo studente in questione richiede la doppia immatricolazione al CdLM in Scienze della Natura e dell'Uomo (Classe LM-60), curriculum Scienze Antropologiche (corso 1) e al CdLM in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento (Classe LM-6), curriculum Biologia dell'Ambiente (corso 2).

Terminato l'intervento della Presidente ed analizzata la documentazione pervenuta, il Comitato della Didattica adotta all'unanimità la seguente delibera:

- VISTO il D.M. 9 Maggio 1989, n. 168;
- VISTA la Legge 30 Dicembre 2004, n. 240;
- VISTO il vigente Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n.
  332 (prot. 54332) del 21 Marzo 2019;
- VISTO il vigente Regolamento Didattico del Corso di Laurea Magistrale (LM-6) in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento, istituito con delibera del Senato Accademico n. 282 del 20 Dicembre 2018;



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

- VISTA la Legge 12 Aprile 2022, n. 33;
- VISTO il D.M. 29 Luglio 2022, n. 930;
- RICHIAMATA la nota MUR del 15 Dicembre 2022;
- PRESO ATTO della documentazione presentata dallo studente SAMUELE FROSALI in data 17-01-2023;
- CONSIDERATO che il Regolamento didattico del secondo corso di studio (Biologia dell'Ambiente e del Comportamento, Classe LM-6) non prevede la frequenza obbligatoria (se non per le attività di laboratorio per cui è richiesta la frequenza ad almeno il 70% delle ore)
- VERIFICATO che i due corsi di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo e in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento si differenziano per oltre due terzi delle attività formative previste dai rispettivi regolamenti
- VISTA la necessità di dover esprimere il proprio parere in merito alla richiesta di contemporanea iscrizione tra il Corso di Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento e il Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo attivato presso l'Università degli Studi di Firenze
- VALUTATE le caratteristiche oggettive e l'articolazione delle attività formative dei due Corsi di Studio per i quali lo studente ha richiesto la contemporanea iscrizione;

#### **DELIBERA**

la concessione del nulla-osta alla contemporanea iscrizione da parte dello studente **SAMUELE FROSALI** sia al Corso di Laurea (Classe LM-60) in Scienze della Natura e dell'Uomo dell'Università degli Studi di Firenze, sia al Corso di Laurea Magistrale (Classe LM-6) in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento dell'Università degli Studi di Firenze.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

Non essendo altri argomenti all'Ordine del Giorno, la seduta è tolta alle ore 16:01.

La Presidente La Segretaria

Dott.ssa Priscilla Bettini Prof.ssa Martina Lari