



**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 12 marzo 2021**

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 a distanza il giorno 12-03-2021 alle ore 14:00 con il seguente ODG:

Presenti: Priscilla Bettini (Presidente), Rita Cervo, Martina Lari, Marta Mariotti, Jacopo Moggi-Cecchi, Alice Mosconi, Riccardo Maria Baldini, Francesco Rovero

Assenti non giustificati: nessuno

Assenti giustificati: Antonella Buccianti, Renato Benesperi (Presidente Consiglio CdS)

Constatato il raggiungimento del numero legale, la seduta ha inizio alle ore 14:20.
Presiede la seduta la Dott.ssa Priscilla Bettini e funge da segretaria la Prof.ssa Martina Lari.

1. Pratiche studenti

1.1 Richiesta di Nulla-osta per ammissione alla laurea magistrale

La Presidente del Comitato per la Didattica presenta le richieste di:

ENRICO ZAMBELLI nato a Bologna il 13-10-1971, in possesso di Laurea di primo livello in Scienze motorie (L-22 - Classe delle Lauree in Attività Motorie e Sportive) conseguita in data 01-10-2020 presso l'Università degli Studi di Ferrara con votazione di 90/110, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del NULLA OSTA per l'immatricolazione al Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM-60).

La Commissione Didattica, dopo aver esaminato gli esami sostenuti, constata che, seppur siano soddisfatti in alcuni ambiti (BIO, FIS, SECS-S/01) i requisiti curriculari richiesti per il rilascio del NULLA OSTA, il richiedente presenta delle notevoli lacune che devono essere colmate per poter seguire i corsi della Laurea Magistrale. La Commissione richiede quindi che il richiedente sostenga i seguenti esami per il rilascio del NULLA OSTA:

B016083 Zoologia con laboratorio (BIO/05) 9 CFU del Corso di Laurea triennale in Scienze Biologiche



B020963 Botanica con laboratorio (BIO/01) 9 CFU del Corso di Laurea triennale in Scienze Biologiche

B006604 Genetica (BIO/18) 6 CFU del Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

B029064 Ecologia (BIO/07-BIO/03) 9 CFU del Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

B006624 Antropologia (BIO/08) 6 CFU del Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

B029067 Chimica generale ed inorganica (CHIM/03) 9 CFU del Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

B006611 Geologia (GEO702) 9 CFU del Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

B006592 Climatologia e Geografia fisica (GEO/04) 9 CFU del Corso di laurea triennale in Scienze Naturali.

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

NICOL ROSSETTI nata a Gallarate (VA) il 08-06-1998, in possesso di Laurea di primo livello in Scienze Biologiche (Classe L-13) conseguita in data 25-02-2021 presso l'Università degli Studi dell'Insubria con la votazione di 106/110, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del NULLA OSTA per l'immatricolazione al Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM-60), curriculum Scienze Antropologiche.

La Commissione Didattica, dopo aver esaminato gli esami sostenuti, richiede che la richiedente sostenga i seguenti esami per il rilascio del NULLA OSTA:

B006592 Climatologia e Geografia fisica (GEO/04) 9 CFU

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

La Presidente presenta a ratifica la richiesta di:

SARA BARACANI (matricola 5782467) nata a Bagno a Ripoli (FI) il 23-06-1993, in possesso di laurea di primo livello in Diagnostica e Materiali per la Conservazione e il Restauro (classe L-43) conseguita in data 27-02-2018 presso l'Università degli Studi di Firenze con la votazione di 110/110, e di Laurea Magistrale in Scienze e Materiali per la Conservazione e il Restauro (classe LM-11) conseguita in data 25-09-2020 presso l'Università degli Studi di Firenze con la votazione di 110/110 e lode, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del NULLA OSTA per l'immatricolazione al Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM-60), curriculum Scienze Antropologiche.

La Commissione Didattica, verificato l'assolvimento del debito formativo precedentemente riconosciuto con delibera del 27-11-2020, avendo la studentessa superato l'esame di Genetica codice B006604 6 CFU in data 15-02-2021 con la votazione di 27/30, constata che sono soddisfatti i requisiti curriculari richiesti e rilascia quindi il NULLA OSTA.



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

1.2 Richieste di trasferimento

La Presidente del Comitato per la Didattica presenta le richieste di:

ERNESTO SBRAGIA (matricola 7051143) nato a Pistoia il 07-04-2000, iscritto per l'AA 2020-21 al 1° anno del Corso di Laurea in Ingegneria gestionale (classe L-9) dell'Università degli Studi di Firenze, chiede il passaggio al Corso di Laurea in SCIENZE NATURALI (classe L-32). La Commissione, dopo aver constatato che lo studente non ha sostenuto nessun esame, lo ammette al 1° anno del Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali. Lo studente ha superato il test di verifica delle conoscenze in ingresso.

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

1.3. Richieste di riconoscimento esami

La Presidente presenta la richiesta di:

GIULIA GUALEMI (matricola 5971903), nata a Firenze il 26-10-1996 e iscritta per l'AA 2020-21 al 3° anno del Corso di Laurea triennale in SCIENZE NATURALI (L-32), chiede la convalida dei seguenti esami a scelta dello studente inseriti nel piano di studi presentato e approvato: B003256 Museologia (L-ART/04) 6 CFU superato in data 06/07/2017 con votazione 26/30 B003329 Topografia dell'Italia antica (L-ANT/09) 6 CFU superato in data 20/02/2018 con votazione 30/30 e lode B008520 Antropologia dei patrimoni culturali (M-DEA/01) 6 CFU superato in data 15/06/2016 con votazione 26/30.

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

1.4 Richieste inizio attività di tirocinio e approvazione attestati di tirocinio

La Presidente del Comitato per la Didattica presenta le richieste di:

NICOLA CALCABRINI (matricola 6458190)
Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali
Sede del tirocinio: Dipartimento di Biologia, Laboratorio di Biomorfologia (in remoto)
Tutor aziendale: Prof. Alessio Papini
Tutor universitario: Riccardo M. Baldini
Argomento: Uso di tecniche di analisi filogenetica di sequenze di DNA; utilizzo di database



informatici su Entrez su specie vegetali; controllo sequenze su BLAST e utilizzo di programmi di allineamento per ottenere alberi filogenetici.

Periodo: dal 11/04/2021 al 30/04/2021.

ALICE MISURI (matricola 7035379)

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

Sede del tirocinio: Dipartimento di Biologia, Laboratorio floristico

Tutor aziendale: Dott. Giulio Ferretti

Tutor universitario: Prof. Daniele Viciani

Argomento: Collaborazione nella manutenzione dell'erbario dipartimentale in tutte le fasi di gestione: essiccazione campioni, montaggio, archiviazione informatica, identificazione delle specie. Aggiornamento del database del laboratorio floristico. Acquisizione dati da campioni secchi per rilevazione tratti funzionali. Disponibilità a partecipare a missioni.

Periodo: dal 08.04.2021 al 08.10.2021.

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

1.5 Richieste di inizio attività tesi triennale e magistrale e assegnazione di correlatori

La Presidente del Comitato per la Didattica presenta le richieste di:

MARIA BELLANDI (matricola 5951585)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Argomento: Immunocompetenza in fondatrici di *Polistes dominulus* nella fase precedente alla fondazione del nido.

Relatore: Prof.ssa Rita Cervo

Correlatore: Dott. Federico Cappa

SARA FABBRI (matricola 5933282)

Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali

Argomento: Studio e documentazione di calchi in gesso di Primati fossili del Museo di Antropologia ed Etnologia dell'Università degli Studi di Firenze.

Relatore: Prof. Jacopo Moggi Cecchi

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

1.6 Conferimento dell'encomio alla carriera a laureati in Scienze Naturali e Scienze della Natura e dell'Uomo

La Presidente presenta la proposta del Presidente del Corso di Studi Prof. Renato



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**

Benesperi di stabilire una soglia per il conferimento dell'encomio alla carriera ai laureati in Scienze Naturali e in Scienze della Natura e dell'Uomo. Secondo questa proposta, l'encomio alla carriera potrà essere conferito agli studenti che si presentino alla seduta di laurea con una media dei voti di carriera uguale o superiore a 105/110 per la Laurea triennale in Scienze Naturali e a 108/110 per la Laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo.

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 15:25.

La Presidente

La Segretaria

Dott.ssa Priscilla Bettini

Prof.ssa Martina Lari