



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 30 Dicembre 2019

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 per via telematica il giorno 30 Dicembre 2019 alle ore 15 con il seguente ODG:

Presenti: Rita Cervo (Presidente), Claudio Ciofi (Presidente Consiglio CdL), Riccardo Martia Baldini, Renato Benesperi, Antonella Bucciante, Priscilla Bettini, Martina Lari, Marta Mariotti, Jacopo Moggi-Cecchi, Alice Mosconi

Assenti giustificati:
Assenti:

Constatato il raggiungimento del numero legale la seduta ha inizio alle ore 15.15
Presiede la seduta la Prof.ssa Rita Cervo e funge da segretaria la Dott.ssa Martina Lari.

1. Pratiche studenti 2019-2020

1.1 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 33 Piani di Studio di cui 27 presentati per via telematica e 6 cartacei, e 2 richieste di variazione di piano di studio presentata per via cartacea, per il CdL B033 in Scienze Naturali, per i quali si propone approvazione con indicazione delle attività formative a scelta autonoma.

Piani di studio presentati per via telematica:

ASCHIERI ELENA

B029633 Comunicazione e Riproduzione Animale; B013119 Paleontologia dei Vertebrati

BINI MEZZANOTTE ELEONORA

B029199 Microbiologia e Microbiologia Clinica; B016484 Tappeti Erbosi

BRUNETTI GIULIA

B016586 Biochimica Agraria e Chimica del Suolo ; B027785 Fauna Omeoterma

BUONAFEDE ELENA

B016242 Conservazione e Gestione delle Risorse Faunistiche; B029606 Ecologia del Comportamento con Laboratorio

CALCABRINI NICOLA

B018905 Evoluzione degli Ecosistemi Terrestri; B030073 Geologia Planetaria e Esobiologia



CANNONI GIULIA

B029631 Benessere Animale; B006406 Conoscenza della Lingua Inglese B2 (Comprensione Scritta) 6 CFU

COLOMBINI GABRIELE

B029633 Comunicazione e Riproduzione Animale; B018905 Evoluzione degli Ecosistemi Terrestri

CONSORTINI CHIARA

B019576 Lingua Inglese Livello B2 (Comprensione Scritta) 3 CFU; B016090 Microbiologia con Laboratorio 9 CFU

CONTI LETIZIA

B015854 Informatica; B013387 Laboratorio di Ottica

FIGONI VALENTINA

B029633 Comunicazione e Riproduzione Animale; B016622 Gestione e Conservazione degli Habitat Forestali

GRAFFEO DANILO

B029633 Comunicazione E Riproduzione Animale; B013119 Paleontologia Dei Vertebrati

JÖCHLER VERONIKA

B015786 Microbiologia Forestale; B026414 Rilevamento Geologico

LEGGIERO IVAN

B016138 Comunicazione e Riproduzione Animale; B016148 Etologia

LEONE DORIANO

B020921 Mineralogia con Laboratorio 12 CFU

LIISTRO ELISABETTA

B029055 Lingua Inglese Livello B2 3 CFU (Attività Didattica Soprannumeraria); B016090 Microbiologia con Laboratorio 9 CFU

LODDI CECILIA

B029633 Comunicazione e Riproduzione Animale; B013119 Paleontologia dei Vertebrati

MASSAI MATTEO

B018905 Evoluzione degli Ecosistemi Terrestri; B029633 Comunicazione e Riproduzione Animale

MORELLI ROBERTO

B012765 Paleoclimatologia; B029167 Diversità Vegetale Regionale

MUGNAI SARA

B029055 Lingua Inglese Livello B2 3 CFU; B016090 Microbiologia con Laboratorio 9 CFU

NESTI DAVIDE

B013069 Chimica dell'Ambiente; B013119 Paleontologia dei Vertebrati



NUTI LAURA

013069 Chimica dell'Ambiente; B027785 Fauna Omeoterma

ORLANDO MATTEO

B018905 Evoluzione degli Ecosistemi Terrestri; B027785 Fauna Omeoterma

PASCARIELLO KATIA MARIALOURDES

B029162 Entomologia Generale e Applicata; B027465 Zoologia dei Vertebrati

PELLICIONI FEDERICO

B018905 Evoluzione degli Ecosistemi Terrestri; B029633 Comunicazione e Riproduzione Animale

PERUZZI FILIPPO

B029167 Diversità Vegetale Regionale; B027785 Fauna Omeoterma

TARAJ SARA

B029633 Comunicazione e Riproduzione Animale; B013119 Paleontologia dei Vertebrati

ZAMPONI ERIKA

B029055 Lingua Inglese Livello B2 3 CFU; B016090 Microbiologia con Laboratorio 9 CFU

Piani di studio presentati per via cartacea:

BONARELLI RICCARDO

B029162 Entomologia Generale es Applicata; B029625 Ecologia Marina Applicata

DOMINICI MARCO

B029603 Biodiversità Animale e Vegetale con laboratorio 12 CFU

HODAJ GERSON

B028087 Antropologia Molecolare; B015990 Geomatica Forestale

INTRUGLIO DAMIANO

B013119 Paleontologia dei Vertebrati; B029633 Comunicazione e Riproduzione Animale

MAZZEI FEDERICA

B013011 Didattica della Matematica 9 CFU; B015942 Elementi di Informatica 6 CFU

STEFANI RICCARDO

B029162 Entomologia Generale e Applicata; B027765 Zoologia dei Vertebrati

La commissione per i Piani di Studio ha inoltre inserito nelle comunicazioni agli studenti una nota con la quale si segnalano le attività formative caratterizzanti curriculari della LM60 in Scienze della Natura e dell'Uomo scelte come attività formative a scelta autonoma.

Nel caso gli studenti che hanno optato per questa scelta dovessero iscriversi alla Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo, il piano di studio della suddetta LM60 dovrà essere modificato dalla Commissione per identificare esami che possano sostituire



i corsi in questione.

Variazioni Piani di Studio:

ISTVAN SZAKOLCZAI

Chiede di sostituire i seguenti esami: B015450 Anatomia Comparata; B016140 Cronobiologia e Orientamento; B016148 Etologia, con i seguenti esami: B006430 Fisiologia Vegetale; B029098 Cristallografia con Laboratorio; B059097 Mineralogia Planetaria

CORAGGIO NOEMI

Chiede di sostituire il seguente esame: B016498 Progettazione delle Aree Verdi, con il seguente esame: B001473 Conoscenza della Lingua Inglese B2 (Comprensione scritta) 6 CFU

B093 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 11 Piani di Studio di cui 7 presentati per via telematica e 4 cartacei il CdL B093 Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo, per i quali si propone approvazione con indicazione delle attività formative affini o integrative:

Piani di studio presentati per via telematica:

CALAMAI FRANCESCA (già Laureata in Scienze Faunistiche)

B018903 Valutazione di Impatto Ambientale; B029166 Analisi Spaziale dei Dati. Non selezionate in precedenza D28 offerta 2020: B029168 Gestione di Progetti sulla Protezione della Fauna; B029169 Metodi di Analisi per Bio- e Geo-Materiali; B028034 Modelli e Metodi per la Conservazione

CIANCAGLINI ARIANNA

B018903 Valutazione di Impatto Ambientale; B024593 Invasioni Biologiche; B029154 Ecologia Umana; Non selezionate in precedenza D28 offerta 2020: B029166 Analisi Spaziale dei Dati; B029169 Metodi di Analisi per Bio- e Geo-Materiali

CUBEDDU MICHELE

B018903 Valutazione di Impatto Ambientale; B024593 Invasioni Biologiche; B002204 Patologia Vegetale; B026464 Cambiamenti Climatici ed Ecosistemi; Non selezionate in precedenza D28 offerta 2020: B018694 Micologia e Lichenologia

DI DONATANONIO MARTA

B030040 Geopedologia; B029166 Analisi Spaziale dei Dati; Non selezionate in precedenza D28 offerta 2020: B024593 Invasioni Biologiche; B018694 Micologia e Lichenologia; B028034 Modelli e Metodi per la Conservazione

MISURI ALICE

B018903 Valutazione di Impatto Ambientale; B029166 Analisi Spaziale dei Dati; B006430 Fisiologia Vegetale; Non selezionate in precedenza D28 offerta 2020: B024593 Invasioni Biologiche; B018694 Micologia e Lichenologia



SABATINI FRANCESCO

B029156 Biologia Umana; B003595 Geologia e Paleontologia del Quaternario; B030072 Paleobiologia Ambientale; B006280 Sedimentologia; B012765 Paleoclimatologia

VANNI MARGHERITA

B029156 Biologia Umana; B018905 Evoluzione degli Ecosistemi Terrestri; B028083 Bioinformatica con Laboratorio. Non Selezionate in Precedenza D51: B018906 Laboratorio di Antropologia e Biologia Umana; B029157 Metodi per la Ricostruzione e l'analisi dei Genomi Antichi

Piani di studio presentati per via cartacea:

BALDESI GIACOMO

B028034 Modelli e Metodi per la Conservazione; B029167 Diversità Vegetale Regionale; B024593 Invasioni Biologiche; B019458 Tropical Plant Ecology; B028196 Inglese B2 – Comprensione orale; B001473 Inglese B2 – Comprensione scritta

MORIERI ELISA

B018906 Laboratorio di Antropologia e Biologia Umana; B029156 Biologia Umana; B028101 Antropologia Forense; B028104 Microbiologia Applicata alle Scienze Forensi

THIANSHI LI

B016242 Conservazione e Gestione delle Risorse Faunistiche; B024593 Invasioni Biologiche; B018694 Micologia e Lichenologia

MACCHIAVELLI TANIA

B016242 Conservazione e gestione delle risorse faunistiche; B024593 Invasioni Biologiche; B018694 Micologia e Lichenologia; B018899 Ecosistemi acquatici; B006611 Geologia. Per il corso di Geologia (attività sovrannumeraria) la commissione considera il corso B006611 di 9 CFU anziché 6 CFU come indicato dalla studentessa.

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

1.2 Richieste di inizio attività di tirocinio e approvazione attestati di tirocinio

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

MARTINO VETTORI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5931989

Sede tirocinio: Museo di storia naturale sezione erbario

Tutor aziendale: Lorenzo Lastrucci

Tutor universitario: Renato Benesperi

Argomento: Acquisire professionalità necessaria a portare avanti le attività di erbario. Nel tirocinio verranno affrontate le problematiche inerenti la sistemazione di materiale di erbario quali montaggio di campioni, catalogazione e schedature
periodo: dal 01/2/2020 al 10/3/2020 (3 CFU)

MATTEO DAL CIN

Corso di Laurea Triennale



Matricola 6156302

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia- Sesto fiorentino

Tutor aziendale: Prof.ssa Rita Cervo

Tutor universitario: Prof. Leonardo Dapporto

Argomento: Checklist aggiornata della fauna di invertebrati del SIC Poggi di Prata (Grosseto).

periodo: dal 20/2/2020 al 31/3/2020 (3 CFU)

MARGHERITA VANNI

Corso di Laurea Magistrale

Matricola 7011295

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia.

Tutor aziendale: Prof.ssa Martina Lari

Tutor universitario: Prof. Jacopo Moggi Cecchi

Argomento: Analisi genetiche su reperti biologici antichi.

periodo: dal 20/1/2020 al 22/5/2020 (6 CFU)

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

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

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

GIORGIA CIAPPI

Corso di Laurea Triennale

Matricola 6105420

Argomento: Analisi e interpretazione di resti scheletrici umani provenienti da scavi archeologici.

Relatore: Prof. Iacopo Moggi Cecchi

LAURA BONFANTI

Corso di Laurea Triennale

Matricola 6126531

Argomento: Analisi dei resti scheletrici umani antichi.

Relatore: Prof. Iacopo Moggi Cecchi

MATILDE CANNELLI

Corso di Laurea Triennale

Matricola 6041652

Argomento: Analisi reperti umani antichi.

Relatore: Prof. Iacopo Moggi Cecchi

CHIARA CAPPELLI

Corso di Laurea Triennale

Matricola 6198552

Argomento: Analisi e comparazione dati regionali relativamente alla distribuzione e ecologia di specie marine protette in Toscana..

Relatore: Prof. Claudio Ciofi



FRANCESCO GIANNUZZI

Corso di Laurea Triennale

Matricola 5324097

Argomento: Analisi di comunità di formiche in agrosistemi a differente impatto antropico.

Relatore: Prof. Giacomo Santini

La pratica di inizio attività tesi è stata approvata nel Comitato della Didattica del 20 luglio 2018. Viene richiesto che venga aggiunta come correlatrice la Prof. ssa Rita Cervo.

STEFANO DI NATALE

Corso di Laurea Magistrale

Matricola 6379887

Argomento: Revisione tassonomica delle specie del genere *Bolboschoenus*, gruppo critico per la Flora italiana, attraverso un'indagine erbariologica di esemplari italiani.

Relatore: Prof. Daniele Viciani

Correlatore: Dr. Lorenzo Lastrucci

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

1.4 Pratiche Erasmus

Nessuna pratica da pprovare

Non essendo altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 16,30.

La Presidente

Prof.ssa Rita Cervo

La Segretaria

Dott.ssa Martina Lari