



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 20 luglio 2018

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 20 luglio 2018 dalle ore 9.30 alle ore 16.00 con il seguente ODG:

Presenti: Rita Cervo (Presidente), Claudio Ciofi (Presidente Consiglio CdL), Riccardo Maria Baldini, Renato Benesperi, Antonella Buccianti, Priscilla Bettini, Martina Lari, Marta Mariotti, Jacopo Moggi-Cecchi, Felicita Scapini, Salvati Vania.

Assenti: Giulia Palmerani, Ambra Scarselletta.

Assente giustificato: nessuno

Constatato il raggiungimento del numero legale la seduta ha inizio alle ore 9.00
Presiede la seduta la Prof.ssa Rita Cervo e funge da segretaria la Dott.ssa Martina Lari.

1. Pratiche studenti

1. 1. Richiesta di passaggio

Nessuna pratica

1. 2 Nulla-osta per ammissione alla laurea magistrale

La Presidente del Comitato per la Didattica presenta la richiesta di:

CHAUDHARI DI AMRITA in possesso della laurea breve (I livello) in Scienze conseguita presso University of Burdwan (India) il 3.08. 2005 chiede la valutazione 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 (LM60) curriculum Gestione e Conservazione della Natura per l'anno accademico 2018/2019. Dichiara inoltre di essere iscritta al corso di Bioinformatics presso l'Università di Bologna Classe 8020.

La Commissione Didattica dopo aver preso visione del materiale presentato ritiene che la documentazione fornita non sia sufficiente per poter effettuare una valutazione in quanto manca la lista completa degli esami svolti e sono stati allegati solo i contenuti dei corsi di Chimica, Zoologia e Botanica. Dal materiale allegato sembrano completamente mancanti cfu nel settore MAT, GEO e FIS che dovrebbero essere acquisiti per poter accedere al Corso di laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM60). Il Comitato chiede la seguente documentazione per poter effettuare una più attenta valutazione: 1) lista completa degli esami effettuati nella carriera precedente; 2) numero ore di lezione e di laboratorio per ciascun corso; 3) programmi dei corsi. I documenti possono venire inviati in italiano o in inglese.

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:

FRANCESCO SABATINI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5964863

Argomento: Studio della flora fossile del carbonifero Superiore - Permiano Inferiore dei Monti Pisani conservato presso il Museo Naturalistico e Archeologico dell'Appennino Pistoiese.

Relatore: Prof. Enrico Pandeli

MICHELE MENDITTO

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5101506

Argomento: Studio sul successo germinativo di *Juniperus phoenicea*.

Relatore: Prof. Renato Benesperi

FRANCESCO GIANNUZZI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5324097

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

Relatore: Prof. Giacomo Santini

IRENE VIVIANI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5793569



Argomento: Studio della morfologia pollinica di piante del sultanato dell'Oman attraverso l'osservazione al microscopio ottico ed elettronico a scansione.
Relatore: Prof.ssa Marta Mariotti

GIULIA CALDERAI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5640293

Argomento: Studio delle nidificazioni dell'ape solitaria *Megachile parietina* da un punto di vista biologico e comportamentale

Relatore: Prof.ssa Francesca Romana Dani

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

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

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

EMILIO CORTI

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

Matricola 6263872

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia Laboratori di Botanica

Tutor aziendale: Prof. Bruno Foggi

Tutor universitario: Prof. Renato Benesperi

Argomento: Raccolta e determinazione di specie vegetali. Aggiornamento database floristico: allestimento, conservazione e archiviazione di campioni d'erbario.

Aggiornamento elenco floristico locale (Arcipelago toscano)

periodo: dal 1/09/2018 al 1/12/2018 (6 CFU)

MATILDE FALDI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5781279

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia

Tutor aziendale: Prof. Leonardo Dapporto

Tutor universitario: Prof.ssa Rita Cervo

Argomento: Valutazione numerica della popolazione di lepidottero protetto *Parnassius mnemosyne* nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi.

periodo: dal 25/07/2018 al 30/08/2018 (3 CFU)

CLAUDIO SBARAGLIA

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5819288

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia

Tutor aziendale: Prof. Leonardo Dapporto



Tutor universitario: Prof.ssa Rita Cervo

Argomento: Valutazione numerica della popolazione di lepidottero protetto
Parnassius mnemosyne nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi.

periodo: dal 25/07/2018 al 30/08/2018 (3 CFU)

ANTONY CHIRCO

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5949617

Sede tirocinio: Fondazione Parcsec-Parco delle Scienze e della Cultura Prato

Tutor aziendale: Dr. Tommaso Cencetti

Tutor universitario: Prof. Claudio Ciofi

Argomento: Attività di gestione faunistica ordinaria dell'Ente.

periodo: dal 1/09/2018 al 31/12/2018 (3 CFU)

VALERIA PALCHETTI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5999539

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia Sesto Fiorentino Università di Firenze

Tutor aziendale: Prof. Giacomo Santini

Tutor universitario: Prof. Leonardo Dapporto

Argomento: Acquisizione di tecniche e metodiche per lo studio dell'ecofisiologia di
insetti e del loro stato metabolico.

periodo: dal 1/10/2018 al 9/11/2018 (3 CFU)

CLARA LUCCA

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5978551

Sede tirocinio: Centro Scienze Naturali Galceti Prato

Tutor aziendale: Dr. Tommaso Cencetti

Tutor universitario: Prof. Renato Benesperi

Argomento: Attività di gestione faunistica ordinaria dell'Ente.

periodo: dal 1/09/2018 al 31/12/2018 (3 CFU)

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

1.5 Pratiche Erasmus

Il delegato Erasmus presenta la richiesta di approvazione del Learning Agreement
for Traineeship per il programma Erasmus Traineeship per l'a.a. 2018-2019:

Nominativo e matricola	Corso di Laurea	Sede Proposta, Mentore, Argomento	N. Mensilità/ Data partenza



Sara BOSCHI n. 6284638	LM Scienze della Natura e dell'Uomo – CGN	Centre ecology e hydrology Wallinford, Department of Biodiversity, Wallinford, UK. Mentore: Prof. Helen Roy Argomento: Conservation and citizen science. Sampling ladybirds and studying alien ladybirds ecology and impact on native communities.	5 mesi Settembre 2018
Luca DI NUZZO n.6375792	LM Scienze della Natura e dell'Uomo – CGN	Universidad Rey Juan Carlos, Area de Biodiversidad y Conservacion, Dept. Biologia, Geologia, Fisica i Quimica Inorganica Madrid, Spain Mentore: Maria Prieto, Lecturer Argomento: Analysis of functional variability of terricolous lichens along an aridity gradient	4 mesi Ottobre 2018

La Presidente mette in approvazione la richiesta. Il Comitato per la Didattica approva e delibera l'attribuzione di 1 ECTS ogni 25 ore di attività di traineeship certificata dall'Istituzione Ospitante (Transcript of Work). Parte di questi ECTS potrà essere riconosciuta come CFU del tirocinio curriculare se gli studenti lo richiederanno al ritorno.

Non essendo altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta telematica è tolta alle ore 16.00.

La Presidente

Prof.ssa Rita Cervo

La Segretaria

Dott.ssa Martina Lari