



## 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 9 aprile 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 9 aprile 2018 dalle ore 9.00 alle ore 14.00 con il seguente ODG:

1. Pratiche studenti
2. Riapertura termini PF24- Delega alla Commissione

Presenti: Rita Cervo (Presidente), Claudio Ciofi (Presidente Consiglio CdL), Riccardo Maria Baldini, Renato Benesperi, Antonella Buccianti, Priscilla Bettini, Martina Lari, Jacopo Moggi-Cecchi, Felicità Scapini, Enzo Pranzini, Giulia Palmerani, Ambra Scarselletta, Salvati Vania.

Assenti: Marta Mariotti

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

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

**MARTINA PIZZICONI** (matricola 6333275) nata a Bagno a Ripoli (Firenze) il 10-12-1997, immatricolata per l'Anno Accademico 2017/2018 al corso di Laurea in Tecnologie Chimiche dell'Università di Firenze (L-27 – Classe delle Lauree in Scienze e Tecnologie Chimiche), chiede di proseguire i suoi studi presso il corso di Laurea in Scienze Naturali (L-32- Classe delle Lauree in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura). Il Comitato esaminata la domanda ammette la studentessa al 1° anno del Corso di Laurea in SCIENZE NATURALI (**Classe L-32**). Deve superare il test OFA.

**Commentato [R1]:** Chiediamo alla Segreteria di verificare questo punto.

**Eliminato:** ¶



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di Scienze  
Matematiche, Fisiche e Naturali

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

### 1.2 Nulla-osta per ammissione alla laurea magistrale

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

**DI GENUA FEDERICO** in possesso della laurea triennale in **Biotecnologie (L-02)** conseguita presso l'Università di Firenze il **10/2016** con la votazione di 108/110 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 (LM60) curriculum Gestione e Conservazione della Natura. Dichiarò inoltre di essere iscritto al corso di Bioinformatics presso l'Università di Bologna Classe 8020.

La Commissione Didattica dopo aver constatato gli esami sostenuti richiede che lo studente superi un insegnamento di almeno 9 CFU nel settore GEO per il rilascio del NULLA OSTA. Il CdD consiglia allo studente di sostenere l'esame di Climatologia e Geografia Fisica da 9CFU (GEO/04). Inoltre, seppur nel precedente corso di studio lo studente abbia acquisito sufficienti CFU nel settore BIO per le conoscenze di base di Biologia richieste, il Comitato visto il Curriculum al quale lo studente vuole iscriversi (Gestione Conservazione della Natura) richiede che lo studente super un insegnamento nel settore BIO/05 (Zoologia) di almeno 6 cfu per il rilascio del NULLA OSTA.

La Presidente mette in votazione. Il Comitato per la Didattica approva a maggioranza la richiesta di NULLA OSTA con un astenuto.

### 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:

#### **LUCREZIA GIOVANNINI**

Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo  
Matricola 6227787

Argomento: Biologia e comportamento dell'ooiparassitoide Oencyrtus gonoceri

Relatore: Prof. Rita Cervo

Correlatore: Dr Giuseppe Mazza

#### **ANDREA MAZZOLENI**

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 3964550

Argomento: Gradiente altitudinale e habitat di alta quota di mammiferi e galliformi nel Parco Naturale Adamello Brenta (Alpi centro orientali)

Relatore: Prof. Laurea Beani

Correlatore interno: Prof. Rita Cervo

Correlatori esterni: Dr.ssa Roberta Chirichella, Dr. Marco Armanini, Dr. Andrea Mustoni

**Commentato [R2]:** Queste cose non sono molto chiare nella sua domanda!  
La segreteria ha chiesto allo studente di chiarire questi punti



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di Scienze  
Matematiche, Fisiche e Naturali

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

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:

##### **GIAN LUIGI BUCCIOLINI**

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5967037

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia Istituto Nazionale di Ottica CNR

Tutor aziendale: Prof. Albero Ugolini

Tutor universitario: Dr. Renato Benesperi

Argomento: Uso di apparecchi di misurazione spettrali e radiometriche di lunghezza d'onda di significato biologico, uso celle termostatiche per la sperimentazione su ritmi di attività locomotoria di invertebrati

periodo: dal 16/04/2018 al 23/04/2018 (3CFU)

##### **IRENE VIVIANI**

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5793569

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia via La Pira

Tutor aziendale: Prof. Marta Mariotti

Tutor universitario: Dr. Renato Benesperi

Argomento: Apprendimento delle metodologie di preparazione del materiale vegetale per l'osservazione al microscopio ottico e microscopio elettronico a scansione. Il tirocinio prevede attività di laboratorio e campionamento di materiale di studio da piante da piante vive ed essiccate.

periodo: dal 16/04/2018 al 15/06/2018 (3CFU)

##### **LUCA MORDINI**

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5599414

Sede tirocinio: Osmes (Spin off universitario)

Tutor aziendale: Dr.ssa Immacolata Iovinnella

Tutor universitario: Dr. ssa Francesca Romana Dani

Argomento: Valutazione efficacia repellenti per ditteri e acari

Periodo: dal 7/05/2018 al 31/07/2018 (3CFU)



## 2. Riapertura termini PF24- Delega alla Commissione

In data 19 marzo 2018 è pervenuto un messaggio del Presidente della Scuola di Scienze MFN (Prof. Alberto Brandi) in cui si dichiara che l'Ateneo, a seguito delle numerose richieste pervenute, intende riaprire i termini per la convalida dei crediti acquisiti come parte dei 24 CFU da acquisire in forma curriculare per l'accesso al concorso pubblico nazionale, per il percorso triennale di Formazione Iniziale, Tirocinio e inserimento nella funzione docente (FIT). Le domande potranno essere presentate dal 3 aprile 2018 al 31 maggio 2018. Sulla base delle richieste sarà rilasciata l'attestazione o la certificazione come previsto dalla normativa.

Al fine di non aggravare ulteriormente le strutture didattiche, la Commissione propone l'adozione di una procedura semplificata che prevede la convalida da parte della Commissione stessa, sulla base di quanto già riconosciuto dagli organi competenti e la consultazione dei Corsi di Studio solo in casi particolari e non già affrontati.

Pertanto il Comitato per la Didattica dei Corsi di Studio in Scienze Naturali e Scienze della Natura e dell'Uomo riunitosi in via telematica data odierna (21 marzo 2018),

- preso atto che al termine della prima fase di convalida è stato redatto un elenco degli esami riconosciuti dai Corsi di studio dell'Università di Firenze ai sensi del DM 616/2017;
- preso atto che la Commissione PF24 di Ateneo ha stabilito che i suddetti esami potranno essere riconosciuti ai candidati che dovessero effettuare domanda di riconoscimento (Verbale n. 1 – Commissione PF24),

delega la Commissione PF24 a provvedere alla valutazione delle domande di convalida in coerenza con le valutazioni già emesse da questo Consiglio/Commissione didattica.

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

Non essendo altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta telematica è tolta alle ore 14.00.

La Presidente

Prof.ssa Rita Cervo

La Segretaria

Dott.ssa Martina Lari