



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 dicembre 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 17 dicembre 2018 dalle 12 alle 17 ore con il seguente ODG:

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

Assenti: Salvati Vania, Giulia Palmerani,

Assenti giustificati:

Constatato il raggiungimento del numero legale la seduta ha inizio alle ore 12. Presiede la seduta la Prof.ssa Rita Cervo e funge da segretaria la Dott.ssa Martina Lari.

1. Pratiche studenti

1.1 Nulla-osta per ammissione alla laurea magistrale

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

FERRARI DARIO nato a Roma 21/5/1995 e in possesso della Laurea triennale in Scienze Geologiche (Classe L-34) dell'Università La Sapienza di Roma il 18/1/2018 con la votazione di 103/110 chiede il rilascio del NULLA OSTA per l'immatricolazione al Corso di laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM60) curriculum Scienze antropologiche per l'anno accademico 2018/2019 e dichiara di aver colmato il debito formativo richiesto dalla Commissione didattica avendo superato i seguenti esami:

Antropologia BIO/08 in data 13/9/2018 con 26/30

Genetica BIO/18 in data 6/11/2018 con 26/30.

La Commissione Didattica dopo aver constatato che lo studente ha colmato il debito formativo, come richiesto dalla delibera del giugno 2018, rilascia quindi il NULLA OSTA.



LAURETI SERGIO nato a Latina 27/8/1962 e in possesso della Laurea vecchio ordinamento in Odontoiatria e protesi dentaria all'Università La Sapienza di Roma il 12/11/1986 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 (LM60) curriculum Scienze antropologiche per l'anno accademico 2018/2019. La Commissione Didattica dopo aver esaminato gli esami sostenuti constata che sarebbero necessarie ulteriori informazioni riguardo al percorso formativo precedente per poter valutare il rilascio del NULLA OSTA. In particolare, la commissione richiede che per ogni insegnamento sostenuto venga indicato il Settore disciplinare (SSD) e il numero di ore di ciascun corso per poter effettuare una conversione in CFU.

ZANNONI FRANCESCA (Matricola 2560822) nata a Firenze 6/10/1979 e in possesso della Laurea in Scienze tecnologiche agrarie e tropicali e sub-tropicali (classe 20) il 22/3/2011 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 Conservazione e Gestione della Natura per l'anno accademico 2018/2019. La Commissione Didattica dopo aver esaminato gli esami sostenuti richiede che la studentessa superi per il rilascio del NULLA OSTA i seguenti insegnamenti:

- un insegnamento di almeno 3 CFU nelle discipline Fisiche in quanto i crediti acquisiti precedentemente (3 CFU) non sono sufficienti per il rilascio del NULLA OSTA. La Commissione didattica consiglia il corso di laboratorio di Fisica da 3CFU presente nel CdS triennale di Biologia (<https://www.unifi.it/index.php?module=ofform2&mode=1&cmd=3&AA=2018&aflid=482303&lang=0>)
- una insegnamento di 6 CFU nel settore GEO (dato che non esistono corsi da 3 CFU) in quanto i crediti acquisiti precedentemente (7 CFU) non sono sufficienti per il rilascio del NULLA OSTA.
- inoltre, seppur nel precedente corso di studio la studentessa abbia acquisito 13 CFU nel settore BIO, il Comitato visto il Curriculum al quale la studentessa intende iscriversi (Gestione Conservazione della Natura) richiede che la studentessa sostenga un colloquio di Zoologia (BIO/05) per acquisire le conoscenze zoologiche necessarie per il percorso prescelto.

1.2 Domande di passaggio di corso

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

CRISTIANO BIACCHESI (Matricola 6341303) nato a Prato il 21-10-1998, iscritto per l'Anno Accademico 2018/2019 al 2° anno in corso al Corso di Laurea in Ingegneria informatica (Classe L-8) chiede il passaggio al Corso di Laurea in SCIENZE NATURALI (Classe L-32). La Commissione Didattica dopo aver valutato la



sua precedente carriera ammette lo studente I anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali con la convalida dei seguenti esami

Fisica 1 (CFU 6) con voto 25/30 per Fisica (CFU 9) dopo aver superato un colloquio integrativo di 3 CFU con ri-attribuzione del voto.

Lo studente ha superato la prova di verifica in ingresso

TOMMASO CAVALLO (MATRICOLA 7010522) nato a Bagno a Ripoli (Fi) il 30-03-1995, iscritta per l'anno accademico 2018/19 al 1° anno in corso al Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni chiede il passaggio al Corso di Laurea in SCIENZE NATURALI (Classe L-32).). La Commissione Didattica dopo aver valutato la sua precedente carriera e aver constatato che lo studente non ha superato nessun esame, lo ammette al I anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali.

Lo studente ha superato la prova di verifica in ingresso

LUCCHESI COSIMO (MATRICOLA 7009635) nato a Pistoia il 10-09-1999, iscritto per l'anno accademico 2018/19 al 1° anno in corso al Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica (L-9) di Firenze chiede il passaggio al Corso di Laurea in SCIENZE NATURALI (Classe L-32).). La Commissione Didattica dopo aver valutato la sua precedente carriera e aver constatato che lo studente non ha superato nessun esame, lo ammette al I anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali.

Non è noto se lo studente abbia superato la prova di verifica in ingresso

GIULIA BRUNETTI, nata a Firenze il 29-12-1996, iscritta per l'anno accademico 2018/19 al 3° anno in corso al Corso di Laurea in Scienze Faunistiche (Classe L-38) chiede il passaggio al Corso di Laurea in SCIENZE NATURALI (Classe L-32). La Commissione Didattica dopo aver valutato la sua precedente carriera ammette la studentessa al II anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali con la convalida dei seguenti esami:

Chimica generale ed inorganica con laboratorio (CHIM 3)(CFU9) con voto 25/30 per Chimica (CFU 12) con esame integrativo per il modulo di Chimica organica (da CFU 3) e ri-attribuzione del voto.

Zoologia generale (CFU 6) con voto 25/30 per Biologia generale e Zoologia 1 (BIO 05) con colloquio integrativo di 3 CFU e ri-attribuzione del voto

La commissione didattica consiglia la studentessa di concordare con i docenti il programma del colloquio integrativo e consiglia la studentessa di inserire nel piano di studio gli altri esami sostenuti durante la sua precedente carriera (Morfologia e fisiologia della Fauna, Biochimica agraria e chimica del suolo, Meccanica e meccanizzazione dei sistemi faunistici) come esami a libera scelta.

La studentessa ha superato la prova di verifica in ingresso

CASELLI GIOVANNI (MATRICOLA 6319906) nato a Firenze il 10-11-1998, iscritto per l'anno accademico 2018/19 al 2° anno in corso al Corso di Laurea in Scienze Politiche (L-36) di Firenze chiede il passaggio al Corso di Laurea in SCIENZE



NATURALI (Classe L-32).). La Commissione Didattica dopo aver valutato la sua precedente carriera e aver constatato che lo studente non ha superato nessun esame, lo ammette al I anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali. Lo studente ha superato la prova di verifica in ingresso

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:

FILIPPO CAPPELLI

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

Matricola 6404399

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia, Laboratorio Ecologia e Fisiologia Vegetale

Tutor aziendale: Prof. Caterina Nuccio

Tutor universitario: Prof. Renato Benesperi

Argomento: Studio di comunità fitoplanctoniche naturali e delle varianti ambientali corrispondenti- Analisi microscopiche, chimiche, immissioni di dati, calcoli ed elaborazioni.

periodo: dal 21/1/2019 al 29/3/2019 (6 CFU)

VALERIA GAMBIRASIO

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 6128878

Sede tirocinio: Centro Studi Erbario Tropicale (Dipartimento di Biologia)

Tutor aziendale: Dr. Riccardo Maria Baldini

Tutor universitario: Prof. Renato Benesperi

Argomento: Catalogazione/archiviazione previo monitoraggio e verifica tassonomico nomenclaturale di reperti botanici di origine neo- e paleo- tropicale.

periodo: dal 14/1/2019 al 22/3/2019 (3 CFU)

JACOPO SORANI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5789398

Sede tirocinio: Centro Studi Erbario Tropicale (Dipartimento di Biologia)

Tutor aziendale: Dr. Riccardo Maria Baldini

Tutor universitario: Prof. Renato Benesperi

Argomento: Catalogazione/archiviazione previo monitoraggio e verifica tassonomico



nomenclaturale di reperti botanici di origine neo- e paleo- tropicale. Scansione materiali

periodo: dal 07/4/2019 al 12/4/2019 (3 CFU)

CLARISSA DOMINICI

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

Matricola 6424939

Sede tirocinio: Dipartimento di Scienze Fisiche della Terra e dell'Ambiente di Siena

Tutor aziendale: Prof. Paolo Boscato

Tutor universitario: Prof.ssa Martina Lari

Argomento: Acquisizione di competenze di restauro e analisi di resti faunistici da contesti archeologici e paleontologici provenienti dall'Isola di Pianosa.

periodo: dal 7/1/2019 al 31/5/2019 (6 CFU)

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

Si prende inoltre atto della chiusura anticipata del Tirocinio di Antony Chirco per raggiungimento anticipato dei CFU previsti nel progetto.

1.5 Pratiche Erasmus

Nessuna richiesta

Non essendo altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta telematica è tolta alle ore 17.

La Presidente

Prof.ssa Rita Cervo

La Segretaria

Dott.ssa Martina Lari