

Consiglio di Corso di laurea in Scienze Ambientali

Il Coordinatore

Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Scienze Ambientali tenuto in data 28 marzo 2018.

Il giorno 28 marzo 2018 alle ore 16:00 si è riunito, presso l'aula C dell'ex Istituto Botanico nel Campus Universitario "Ernesto Quagliariello", il Consiglio del Corso di Laurea in Scienze Ambientali per discutere il seguente ordine del giorno:

1) Comunicazioni;

2) Approvazione Regolamento didattico e Manifesto degli studi anno 2018-2019

3) Pratiche tirocini

4) Pratiche studenti

5) Urgenti e sopravvenute

Risultano presenti (P.) i seguenti componenti, come di seguito riportato:

Roberto Carlucci, Ditaranto Nicoletta, Eugenio Qauranta, Roberta Ragni, Gerardo Romano, Franca Tommasi

assenti giustificati (A.G.) Matilde Colella, Massimo Moretti

ed assenti (A.) Marcello de Giosa; Sono presenti la rappresentante degli studenti Mongelli Andrea e al rappresentante degli studenti al dipartimento di Chimica Cristiana Antonucci.

Risultano inoltre presenti i seguenti docenti che non avendo esercitato l'opzione per il Consiglio di S. Ambientali non hanno diritto di voto:

Simona Tripaldi, Marilena Filippucci, Angelo Tursi, Cateriana Longo, Pasquale Giungato

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO

Dipartimento di Chimica

Consiglio di Corso di laurea in Scienze Ambientali

Il Coordinatore

Il Coordinatore, dopo aver verificato l'esistenza del numero legale ed aver invitato il Dott. Romano a

fungere da segretario verbalizzante del suddetto Consiglio, dichiara aperta la seduta. Si passa quindi

alla discussione dei punti previsti all'ordine del giorno.

1) Comunicazioni

Il Coordinatore procede a comunicare al Consiglio le seguenti informazioni:

E' pervenuto un documento del Dipartimento di in cui si analizza la situazione del coso di laurea in

Scienze ambientali e si propone, previo espletamento di relativo iter, lo spostamento della didattica

del Corso di Laurea di Scienze Ambientali presso la sede di Bari.

Dopo aver letto il documento al Consiglio ed averne constatato l'importanza, il Coordinatore

propone di indire un nuovo Consiglio di Corso di Laurea in Scienze Ambientali per discutere del

documento stesso e propone come data del nuovo Consiglio il 4 aprile 2018.

2) Approvazione Regolamento didattico e Manifesto degli studi anno 2016-2017

Il Coordinatore pone in approvazione secondo le norme vigenti il Regolamento didattico e

Manifesto degli studi del corso di laurea in scienze ambientali per l'anno accademico 2018/19.

Il Regolamento e Manifesto degli studi (allegato 1) viene esaminato dal Consiglio.

Il Coordinatore chiede al Consiglio di esprimersi in merito alla possibilità di eliminare la

propedeuticità, presente nel piano di studi, dell'esame di Geografia Fisica per l'esame di Geologia.

Dopo breve discussione, la modifica viene posta in votazione e approvata all'unanimità.

Il Coordinatore illustra una variazione apportata al Regolamento e Manifesto degli studi che

prevede relativamente al corso di Biologia vegetale l'attribuzione di 4 CFU al settore Bio01 e 4 CFU

al settore Bio 04, Fisiologia vegetale, in luogo degli attuali 2 e 6, fermo restando il numero totale di



Consiglio di Corso di laurea in Scienze Ambientali

Il Coordinatore

CFU, 8 e la collocazione del corso nel piano di studi, ai fini di una maggiore coerenza della disciplina agli obiettivi formativi del corso di studi.

Su richiesta dei Rappresentanti degli studenti, il Coordinatore ribadisce la non equipollenza tra laboratorio di informatica e la Patente Europea del Computer (ECDL), chiarendo che a quest'ultima non possono essere riconosciuti a priori crediti formativi. Il Coordinatore ricorda altresì che il riconoscimento di certificazioni Linguistiche viene invece demandato al docente di Lingue.

Il Regolamento e Manifesto degli studi viene quindi posto in votazione viene approvato all'unanimità.

Il verbale viene letto e approvato seduta stante

4) Pratiche tirocini

Il Coordinatore chiede al Consiglio l'approvazione/ratifica dei seguenti tirocini:

Tirocinante Fornari Gianna Sede tirocinio Dipartimento di Biologia

Periodo dal 03/04/2018 al 20/05/2018

Tutor Moretti Massimo

Obiettivi Trattamento dei dati geofisici relativi alle campagne operate sul Mar Piccolo. In

particolare verranno analizzati i segnali di suscettibilità magnetica registrati lun-

go carote ologeniche del Mar Piccolo.

Tirocinante Pichierri Susy

Sede TirocinioLaboratorio di GeomorfologiaPeriododal 11/12/2017 al 12/01/2018Tutorprof. Mastronuzzi Giuseppe

Obiettivi Caratterizzazione al microscopio di campioni di torba provenienti dal Mar Pic-

colo di Taranto al fine di ricostruire le variazioni del livello del mare secondo il

modello Lumbeck et. Al (2011).

Tirocinante Antonaci Valentina
Sede tirocinio Dipartimento di Biologia
Periodo dal 11/12/2017 al 12/01/2018

Tutor dott.ssa Longo Caterina



Consiglio di Corso di laurea in Scienze Ambientali

Il Coordinatore

Obiettivi Il tirocinio sarà finalizzato ad aggiornare e tabulare le informazioni riguardanti i Pori-

feri che popolano i fondi a rodoliti lungo le coste della AMP isola di Ustica (Pa). Tali informazioni verranno quindi confrontate con quelle disponibili per altri siti del medi-

terraneo.

Tirocinante Conte Cataldo

Sede Tirocinio Dipartimento di Biologia **Periodo** dal 11/12/2017 al 12/01/2018

Tutor prof. Zambonin Carlo

Obiettivi Acquisire specifiche competenze nello sviluppo di metodiche analitiche innova-

tive.

Tirocinante Traficante Alessandro
Sede Tirocinio Dipartimento di Chimica

Periodo dal 09/04/2018 al 12/06/2018

Tutor dott.ssa Ragni Roberta

Obiettivi Esperienza sulle tecniche di coltura cellulare di Diatomee e di modificazione

chimica delle stesse con enzimi e polimeri organici naturali, al fine di valutare l'attività fotosintetica delle alghe e la loro capacità di svolgere "bioremediation"

in presenza di specie organiche inquinanti.

Il Coordinatore pone in approvazione le richieste con alcune precisazioni di cui il consiglio dovrà necessariamente prendere atto . Le richieste pervenute sono relative alla frequenza presso il laboratorio di Ecologia del Dipartimento di Biologia con sede a Taranto. Pertanto dovranno essere inviate al direttore del dipartimento di Biologia prof. Corriero e al Direttore del Dipartimento di Chimica per i relativi adempimenti e inoltre che i tirocinanti per le loro attività dovranno fare riferimento per le loro attività esclusivamente al docente tutor e alla Dott. Valeria Maniero responsabile della UO. Del Dipartiemnto di Biologia.

Il Consiglio approva all'unanimità.

5) Pratiche studenti

Nessuna pratica pervenuta.



Consiglio di Corso di laurea in Scienze Ambientali

Il Coordinatore

| Urgenti e sopravven | nute |
|---------------------------------------|------|
|---------------------------------------|------|

Nessuna urgente sopravvenuta.

Non essendovi altro da discutere, la riunione è sciolta alle ore 18:00.

Letto, approvato e sottoscritto

Il Segretario Il Coordinatore del Corso di Laurea

Dott. Gerardo Romano Prof. Franca Tommasi

Jeronto Romans

Hance Tommon