



## VERBALE CONSIGLIO CORSO DI STUDIO "BIOLOGIA MARINA" N. 3 DEL 17/4/2015 - A.A. 2014/2015

L'anno 2015 addì 17 del mese Aprile alle ore 12.00 presso la sala Consiglio – Edificio Scienze 2 si riunisce il CCS di Biologia Marina.

La situazione delle presenze all'inizio della seduta è quella riportata in tabella

NOMINATIVO	P	G	A
BARUCCA MARCO	X		
CALCINAI BARBARA	X		
CAPUTO BARUCCHI VINCENZO	X		
CARNEVALI OLIANA	X		
CERRANO CARLO	X		
CORINALDESI CINZIA	X		
DANOVARO ROBERTO	X		
FALCO PIERPAOLO			X
FIORINI ROSAMARIA			X
GIORDANO MARIO		X	
GORBI STEFANIA	X		
NEGRI ALESSANDRA			X
NORICI ALESSANDRA	X		
OLIVOTTO IKE	X		
PUSCEDDU ANTONIO	X		
REGOLI FRANCESCO	X		
TOTTI CECILIA MARIA	X		
VIGNAROLI CARLA	X		
CINQUINA GIULIA	X		
SAVINI LUCREZIA	X		

Presiede la seduta il Presidente Prof. Carlo Cerrano.

Assiste alla seduta la Sig.ra Paola Baldini con il compito di supporto alla verbalizzazione.

Partecipa il Direttore del Di.S.V.A. Prof. Paolo Mariani.

Il Presidente apre la seduta con il seguente

### ORDINE DEL GIORNO:

- 1) Comunicazioni del Presidente
- 2) Approvazione verbale seduta precedente
- 3) Proposta corso di laurea in inglese
- 4) Discussione su tematiche tesi di laurea
- 5) Risultati preliminari questionario studenti
- 6) Varie ed eventuali



**OGGETTO N. 1 - COMUNICAZIONI DEL PRESIDENTE**

Nulla vi è da comunicare.

**OGGETTO N. 2 - APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA PRECEDENTE**

Sono approvati all'unanimità i verbali delle sedute del 18.11.2014 e 10.3.2015.

**OGGETTO N. 3 - PROPOSTA CORSO DI LAUREA IN INGLESE**

Il Presidente avvia la discussione sulla proposta di un corso di laurea magistrale di Biologia Marina in lingua inglese.

Il Prof. Danovaro ritiene opportuno modificare il corso attuale che non è particolarmente rivolto all'aspetto marino della biologia, ma approfondisce altre tematiche, mentre sarebbe importante inserire materie come la Biologia della pesca, la Biodiversità dei cetacei ed effettuare corsi con più esercitazioni in campo.

Il Prof. Caputo e la Prof. Carnevali non sono d'accordo su questa impostazione perché ritengono che il corso attuale sia ben fatto e abbia portato molti iscritti, soprattutto da altre sedi.

La discussione viene rinviata ad una prossima seduta, in attesa di vedere i risultati del test sottoposto agli attuali iscritti a Biologia marina da parte del Prof. Cerrano.

Per quanto riguarda il corso tenuto in lingua inglese, il Consiglio non mostra contrarietà.

**OGGETTO N. 4 - DISCUSSIONE SU TEMATICHE TESI DI LAUREA**

Il Prof. Danovaro ritiene che gli argomenti di tesi assegnati agli studenti di Biologia marina non siano completamente attinenti al titolo di studi che i laureati conseguono.

In particolare fa riferimento agli argomenti della Prof. Norici che tratta di acque reflue e del Prof. Caputo che effettua ricerche sulla trota, pesce di acqua dolce.

I nostri laureati con titolo in inglese e tesi nei suddetti argomenti potrebbero non avere possibilità di inserimento nel settore della biologia marina.

La Prof. Norici riferisce che i suoi argomenti di tesi suscitano molto interesse.

La studentessa Cinquina che sta svolgendo una tesi proprio con la Prof. Norici riferisce che l'argomento sulle acque reflue che scaricano in mare con conseguenze sull'ecosistema è molto attuale e legato alla biologia marina e a tematiche ambientaliste.

Il Prof. Danovaro replica che tali argomenti sono border line per la biologia marina; il docente ha la responsabilità di dire allo studente che potrebbe avere difficoltà per l'inserimento nel mondo del lavoro

**OGGETTO N. 5 - RISULTATI PRELIMINARI QUESTIONARIO STUDENTI**

Il Prof. Cerrano illustra i risultati del questionario sottoposto agli studenti attualmente iscritti al primo e secondo anno di Biologia Marina, che sarà aggiornato annualmente.

I 2/3 degli iscritti sono femmine.

La maggior parte proviene da famiglia benestante.

Quasi il 40% ha deciso di fare il biologo marino da bambini, per realizzare un sogno.

Hanno scelto biologia marina con consapevolezza e non come ripiego.

Hanno particolare interesse per gli organismi marini.



La maggior parte ha il brevetto sub.  
Non lo considerano un corso facile.  
Sono consapevoli che non avranno molte opportunità di lavoro.  
Non sono stati spinti dai genitori a scegliere il corso  
La maggior parte non vive in prossimità del mare

I suggerimenti che gli studenti hanno dato sono:

- Trascorrere un periodo all'estero per aumentare la conoscenza della lingua inglese
- Inserire l'insegnamento di Biologia della Pesca
- Effettuare più esercitazioni in campo
- Svolgere lezioni in lingua inglese
- Avere meno burocrazia con la Segreteria studenti
- Attivare una Summer school

Il corso attuale è stato giudicato molto buono, interessante e ben fatto.

#### **OGGETTO N. 6 - VARIE ED EVENTUALI**

Nulla vi è da trattare.

Non essendoci altro da discutere, il Presidente alle ore 13.30, dichiara chiusa la seduta.

IL PRESIDENTE  
Prof. Carlo Cerrano