



**VERBALE CONSIGLIO CORSO DI STUDIO
"BIOLOGIA MARINA"
N. 3 DEL 17/04/2018 A.A. 2017/2018**

L'anno 2018 addì 17 del mese di Aprile in Ancona 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
1	BARUCCA MARCO	X		
2	CALCINAI BARBARA	X		
3	CAPUTO BARUCCHI VINCENZO	X		
4	CERRANO CARLO	X		
5	CORINALDESI CINZIA	X		
6	DANOVARO ROBERTO	X		
7	DELL'ANNO ANTONIO	X		
8	DI CAMILLO CRISTINA	X		
9	FALCO PIERPAOLO			X
10	FANELLI EMANUELA	X		
11	GIORDANO MARIO	X		
12	LO MARTIRE MARCO			X
13	MARCONI MICHELE			X
13	NORICI ALESSANDRA	X		
15	OLIVOTTO IKE		X	
16	PONTI MASSIMO	X		
17	REGOLI FRANCESCO	X		
18	RINDI FABIO	X		
19	SABBATINI ANNA		X	
20	TOTTI CECILIA MARIA	X		
21	VIGNAROLI CARLA	X		
22	GIALDI ELENA		X	

Presiede la seduta il Decano Prof. Roberto Danovaro.

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

Sono invitati a partecipare il Direttore del CDD Prof. Paolo Mariani e la Dott.ssa Giorgia Gioacchini che ha cessato il ruolo di RTD ma mantiene quello di docente del corso di studio.

Constatata la presenza del numero legale il Presidente apre la seduta con il seguente

ORDINE DEL GIORNO:

1. Dimissioni Presidente CCS e presentazione candidature



Oggetto n. 1 - Dimissioni Presidente CCS e presentazione candidature

Il Decano del CCS Prof. Roberto Danovaro comunica che il Prof. Carlo Cerrano ha dato le dimissioni dal Presidente del CCS.

Il Prof. Danovaro ringrazia il Prof. Cerrano per il lavoro svolto fin'ora nel CCS, sia per le attività dell'IMBRSea, sia per le collaborazioni presso strutture Europee dove sono andati a lavorare nostri studenti laureati in Biologia Marina. Questi rapporti hanno fatto mantenere ad alto livello la quota dell'Internazionalizzazione.

Abbiamo un buon numero di iscritti, oltre 50 immatricolati nell'ultimo anno.

Il Prof. Cerrano ha pubblicato gli aspetti didattici nel nostro corso di laurea in Biologia Marina con collaborazioni Europee su una rivista molto importante.

La nostra è l'Università di riferimento anche per l'IMBRSea. Avevano aderito al progetto anche la Federico II e l'Università di Bologna, ma l'UNIVPM è entrata nel Net Work per un periodo di tre anni. Il Primo anno è già passato; tra due anni si dovrà ridiscutere l'accordo. Il Primo anno abbiamo avuto presso la nostra Università 33 iscritti, con più studenti rispetto alle altre sedi consorziate. Siamo stati informati che il prossimo anno il numero aumenterà notevolmente.

Gli studenti sono rimasti molto soddisfatti dell'esperienza in Ancona.

Il Prof. Danovaro ringrazia tutto il personale docente e tecnico amministrativo che ha collaborato alla realizzazione del corso.

E' molto importante mantenere il rapporto con Ghent per avere il corso a carattere internazionale con studenti provenienti da tutto il mondo.

Il Prof. Mariani condivide quanto detto dal Prof. Danovaro. Il corso ha avuto alcune criticità organizzative, ma il Prof. Cerrano e il Nucleo didattico hanno risolto tutte le problematiche che hanno portato a ottimi risultati. Parlando con i docenti del corso, ritiene opportuno che la figura del responsabile dell'IMBRSea e il Presidente del CCS siano la stessa persona per verificare l'organizzazione dei due corsi (italiano e inglese) e risolvere le esigenze comuni.

Il Prof. Danovaro informa che il Prof. Cerrano si è dimesso anche dall'incarico di responsabile del Natante.

La Prof.ssa Totti si rende disponibile ad assumere l'incarico, pertanto il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole. Con successiva determina del Direttore la Prof.ssa Totti verrà nominata responsabile del Natante ACTEA.

Per quanto riguarda la nuova nomina a Presidente del CCS, la Prof.ssa Totti presenta la propria candidatura, ma informa di non voler accettare l'incarico di responsabile dell'IMBRSea.

La Prof. Totti è responsabile qualità del CCS, oltre che Vice Presidente, pertanto può mantenere l'attrattività del corso di studio e non deludere le aspettative degli studenti.

Il Prof. Danovaro ribadisce che la figura di presidente di CCS deve interfacciarsi con il responsabile dell'IMBRSea.

La Prof. Totti informa che ci sono stati alcuni motivi di malcontento tra gli studenti italiani di Biologia Marina, pertanto i due corsi devono lavorare all'unisono.

Segnala inoltre che i nuovi corsi di studio di Biologia Marina che stanno nascendo a livello nazionale diventano nostri concorrenti, pertanto bisogna prestare attenzione alle



richieste degli studenti. Uno degli obiettivi che la Prof. Totti si prefigge è quello di placare i contrasti e trovare soluzioni condivise e andare verso un percorso internazionale. I doveri del Presidente del CCS è ottemperare agli obblighi istituzionali (riunioni, rapporti di riesame e quant'altro).

Danovaro è favorevole alla candidatura della Totti se si supera la problematica del corso in inglese. La Totti ricorda che il manifesto del corso in inglese non soddisfaceva non perché era erogato in lingua inglese.

Il Prof. Giordano potrebbe supportarla come referente transitorio dell'IMBRSea.

La didattica compressa del corso IMBRSea è meno efficiente della didattica regolare.

E' necessario organizzare al meglio, tenendo conto delle eccellenze in loco, ma il Prof. Giordano non intende candidarsi.

Il Dott. Ponti interviene ringraziando il CCS per l'insegnamento assegnato. Il suo corso è solo per gli italiani. Anche a Ravenna, da dove proviene, stanno spingendo per attivare corsi internazionali.

Il Prof. Mariani informa che il Prof. Olivotto, oggi assente, gli ha manifestato la propria candidatura a presidente di CCS.

Il Prof. Mariani propone il Prof. Regoli, attuale Vice Direttore, come presidente ottimale per il CCS e per mantenere i rapporti con Ghent. Il prof. Regoli è attualmente presidente del CCS di Rischio Ambientale e Protezione Civile, corso che è ben avviato, pertanto potrebbe subentrare un altro presidente.

Regoli interviene dicendo che tale proposta lo ha colto alla sprovvista, pertanto non ha avuto tempo di valutare tale candidatura, ma dà la propria candidatura anche se è dispiaciuto di dover lasciare eventualmente la Presidenza del corso di Rischio.

I problemi che sono sorti non devono interrompere il percorso in inglese della laurea in Biologia Marina.

La compressione delle lezioni per far posto ai corsi comuni con IMBRSea è stata subita anche dai docenti.

Danovaro prosegue informando che il Rettore ha contatti con Urbino per il Laboratorio di Biologia Marina a Fano. Diventerebbe un centro in comune tra vari centri di ricerca, tra con Bologna che ora ha un corso di Acquacoltura a Rimini e Biologia Marina a Ravenna. Il Rettore di Bologna Prof. Fava spinge per attivare Biologia della pesca a Fano con tre dottorati a Fano di Bologna e tre di Ancona.

Se questa collaborazione prosegue la Stazione Zoologica di Napoli potrebbe investire due milioni di euro al nord presso il laboratorio di Fano.



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Non essendoci altro da discutere la seduta è tolta alle ore 13.30

Il Decano
Prof. Roberto Danovaro

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Roberto Danovaro'.