



**VERBALE CONSIGLIO CORSO DI STUDIO
"BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA"
N. 4 DEL 30/6/2015 - A.A. 2014/2015**

L'anno 2015 addì 30 del mese di Giugno in Ancona alle ore 11.00. presso la sala Consiglio – Edificio Scienze 2 si riunisce il CCS di Biologia Molecolare e Applicata.

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

NOMINATIVO	P	G	A
BACCHETTI TIZIANA	X		
BARUCCA MARCO	X		
BIAVASCO FRANCESCA	X		
BIZZARO DAVIDE	X		
CACCIAMANI TIZIANA			X
CANAPA ADRIANA			X
CIANI MAURIZIO			X
COMITINI FRANCESCA			X
DAMIANI ELISABETTA	X		
GALEAZZI ROBERTA			X
GIOVANETTI ELEONORA			X
LA TEANA ANNA	X		
MARIANI PAOLO	X		
MOBBILI GIOVANNA		X	
NORICI ALESSANDRA	X		
RINALDI SAMUELE			X
SPINOZZI FRANCESCO		X	
TANFANI FABIO	X		
TRUZZI CRISTINA	X		

Presiede la seduta il Prof. Fabio Tanfani.

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

Sono invitati a partecipare i docenti del nuovo curriculum: risultano presenti Cecilia Maria Totti, Tiziana Galeazzi, Stefania Gorbi.

Sono presenti i rappresentanti degli studenti in CDD Lorenzo Faiazza e Valerio Buccino.

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

ORDINE DEL GIORNO:

1. Proposta curriculum Biologia applicata alla nutrizione;
2. Varie ed eventuali.



OGGETTO N. 1 – PROPOSTA CURRICULUM BIOLOGIA APPLICATA ALLA NUTRIZIONE

Il Presidente informa che per l'A.A. 2015/2016 è stato modificato il RAD con l'inserimento di settori che possano ampliare l'offerta formativa del corso di studi.

Passa quindi ad illustrare una bozza del manifesto degli studi per il prossimo A.A. 2016/2017 che comprende due curriculum, quello già presente in Biologia molecolare e applicata e un curriculum in Scienze della nutrizione.

Vengono indicati gli insegnamenti, i settori e i crediti da attribuire alle attività formative. Tale percorso consentirà di ampliare l'offerta formativa su tematiche di forte attualità e di interesse per gli studenti, per consentire un migliore inserimento nel mondo del lavoro.

Si apre la discussione durante la quale vengono ampiamente discusse e chiarite le scelte effettuare. Alla fine della discussione il manifesto degli studi risulta ben articolato e complessivamente esaustivo, anche se si dovranno verificare delle criticità sull'organizzazione in moduli di alcuni insegnamenti.

Si stabilisce di proporre le seguenti denominazioni dei due curricula:

- Biologia Molecolare e Biotecnologie
- Biologia Applicata alla Nutrizione

La stesura definitiva della proposta da sottoporre all'approvazione del CDD è rinviata ad una prossima seduta.

OGGETTO N. 2 - VARIE ED EVENTUALI

Nulla vi è da trattare.

Non essendoci altro da discutere, il Presidente, alle ore 12.00 dichiara chiusa la seduta.

IL PRESIDENTE
Prof. Fabio Tanfani