



VERBALE N. 5 DEL CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI GEOLOGICHE E AMBIENTALI – FOGLIO N. 1

**VERBALE N° 5 DEL CONSIGLIO DEL COLLEGIO DELLA SCUOLA DI SCIENZE
GEOLOGICHE E AMBIENTALI DEL GIORNO 31 AGOSTO 2016**

Oggi, 31 agosto 2016, alle ore 15:00, presso l'Aula H del Campus Scientifico "Enrico Mattei", via Cà Le Suore n. 2/4 – 61029 Urbino, convocato con procedura d'urgenza dal Presidente, si è riunito il Collegio della Scuola di Scienze Geologiche e Ambientali.

Nel totale dei 33 aventi diritto (Pr. Presente; Gi. Assente giustificato; **As. Assente non giustificato**).

N.	NOME COGNOME	Pr.	Gi.	As.	N.	NOME COGNOME	Pr.	Gi.	As.
1	Rodolfo Coccioni	X			19	Michele Mattioli	X		
2	Almo Farina			X	20	Marco Menichetti	X		
3	Umberto Gori			X	21	Carmela Paletta			X
4	Nicola Pio Capuano			X	22	Patrizia Santi	X		
5	Mauro De Donatis		X		23	Fabio Tatano	X		
6	Mauro Formica			X	24	Gianluigi Tonelli	X		
7	Simone Galeotti	X			25	Francesco Veneri	X		
8	Filippo Martelli			X	26	Davide Baioni	X		
9	Olivia Nesci	X			27	Francesca Carducci	X		
10	Alberto Renzulli	X			28	Ezio Crestaz			X
11	Roberto Romeo		X		29	Fabrizio Frontalini	X		
12	Stefano Santini	X			30	Giulio Pappafico	X		
13	Daniele Savelli	X			31	Sara Susini			X
14	Raffaella Servadei		X		32	Brugnoli Gaia	X		
15	Giorgio Spada	X			33	Paoloni Tommaso	X		
16	Mario Tramontana	X			34	Giuseppe Strapazzini		X	
17	Mariella Bellagamba			X	35	Sauro Teodori		X	
18	Giorgio Famigliani	X							

Si accertano: 20 Presenti; 4 Giustificati; 8 Assenti non giustificati.

Il Numero Legale Minimo per procedere è di n. 15 componenti presenti.

Constatata la presenza del numero legale, la riunione ha inizio alle ore 15:10.
Presiede il Prof. Simone Galeotti, funge da Segretario il Dott. Michele Mattioli.
L'ordine del giorno è il seguente:

1. Comunicazioni del Presidente;
2. Didattica;
3. Varie ed eventuali.



VERBALE N. 5 DEL CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI GEOLOGICHE E AMBIENTALI – FOGLIO N. 2

1) Comunicazioni del Presidente

Il Presidente si scusa per non aver approntato il verbale della seduta precedente chiedendo al consiglio di poterlo approvare nel corso della prossima seduta.

Il Presidente comunica al consiglio che è stato aperto il bando per la concessione di 6 premi di studio a favore di studenti iscritti al primo anno della Laurea Triennale in Scienze Geologiche. Ringrazia anche a nome del collegio i colleghi Mattioli, Romeo e Tonelli per aver messo a disposizione le risorse finanziarie necessarie all'attivazione del bando.

Il Presidente comunica al Consiglio che si è appena concluso uno stage di orientamento cui hanno partecipato 12 studenti che si sono maturati presso diverse scuole superiori nella scorsa estate. Lo stage si è svolto nell'ambito delle attività previste dal Piano Nazionale Lauree Scientifiche (PLS) ed ha riscosso interesse presso i partecipanti. Ringrazia, anche a nome del consiglio, i colleghi che hanno contribuito all'organizzazione e alla realizzazione dello stage.

2) Didattica

Il Prof. Tatàno chiede chiarimenti circa la data di inizio delle lezioni, fissata al giorno 26 settembre sia per la Laurea Triennale in Scienze Geologiche, sia per la Laurea Magistrale in Geologia Applicata e Geoinformatica a dispetto dei tempi diversi fissati per l'iscrizione ai due corsi da parte degli studenti, secondo quanto riportato sul sito della Scuola. Il Presidente ringrazia il Prof. Tatàno per aver sollevato l'argomento che consente di chiarire quanto segue: la data riportata sul sito della Scuola fa riferimento all'inizio delle lezioni secondo il Calendario Accademico d'Ateneo. Tale data coincide con la data d'inizio delle lezioni della Laurea Triennale in Scienze Geologiche. Tuttavia, in linea con quanto accaduto negli scorsi anni e poiché il termine ultimo d'iscrizione alla Laurea Magistrale è fissato al 9 novembre, è necessario che l'inizio delle lezioni del primo anno di tale corso avvenga più tardi. Propone al consiglio la data del 17 ottobre. Il consiglio, all'unanimità, approva.

Il Presidente ricorda al Consiglio che dopo aver constatato la disponibilità del Prof. Gori, in pensione a partire dal 1 novembre p.v., a tenere per l'A.A. 2016/2017 il corso di Geologia Applicata, il Consiglio stesso aveva deliberato, nella corso della seduta del 23 maggio 2016, di bandire tale insegnamento attraverso un contratto di Alta Qualificazione. Tuttavia, la disponibilità del Prof. Gori è venuta, nel frattempo, a mancare mentre il Prof. Romeo ha manifestato la sua disponibilità a tenere il corso. Per questa ragione il Consiglio di Dipartimento di Scienze Pure e Applicate, su indicazione del Presidente, ha deliberato l'affidamento del corso di Geologia Applicata al Prof. Romeo per l'A.A. 2016/2017. Pertanto, il Presidente chiede al consiglio della Scuola la ratifica di questa decisione. Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente comunica, altresì, che il Prof. Romeo gli ha espresso informale richiesta di ottenere un supporto alla didattica per i due corsi da lui tenuti, ovvero il corso di Geoingegneria, Rischio Sismico e Idrogeologico e Geologia Applicata. In considerazione del fatto che, accettando l'affidamento di Geologia Applicata, il carico didattico del Prof. Romeo sale a 16 CFU complessivi, il Presidente ritiene la richiesta del Prof. Romeo più che ragionevole e chiede al Consiglio di deliberare la richiesta di attivazione delle procedure necessarie a bandire due contratti di supporto alla didattica a valere



VERBALE N. 5 DEL CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI GEOLOGICHE E AMBIENTALI – FOGLIO N. 3

sulle risorse finanziarie già destinate dal DiSPeA alla Scuola di Scienze Geologiche e Ambientali per tali contratti.

Il Prof. Menichetti chiede chiarimenti in merito alla tipologia di contratto, anche in riferimento alle differenze con il contratto d'insegnamento integrativo. Il Presidente chiarisce che, a differenza del contratto d'insegnamento integrativo, il quale prevede lo svolgimento di attività didattiche oltre a quelle previste per ogni singolo insegnamento, il contratto di cui si chiede attivazione prevede un supporto senza sostituzione del docente titolare attraverso l'erogazione di attività didattiche, ad esempio esercitazioni in aula, nell'ambito dell'ammontare complessivo delle ore di lezione/CFU previsti per l'insegnamento. Il Consiglio, all'unanimità delibera di richiedere l'attivazione delle procedure necessarie a bandire due contratti di supporto alla didattica a valere sulle risorse finanziarie già destinate dal DiSPeA alla Scuola di Scienze Geologiche e Ambientali per tali contratti. Una commissione formata dai Proff. Galeotti, Romeo e Tramontana valuterà le candidature che perverranno.

3) Varie ed eventuali.

Il Prof. Coccioni comunica al Consiglio che il Dr. Fabrizio Frontalini ha recentemente ricevuto due prestigiosi premi: l'Alan Higgins Award della 'The Micropaleontological Society' e il premio Dal Piaz della Società Geologica Italiana. Il Consiglio esprime le più vive felicitazioni al Dr. Frontalini con il quale si congratula per gli importanti riconoscimenti ricevuti.

Il Prof. Coccioni manifesta preoccupazione circa quanto si legge sui giornali a proposito del ruolo del geologo e della situazione delle Scienze della Terra in Italia facendo particolare riferimento alla notizia recentemente circolata sui sistemi di comunicazione relativamente all'imminente chiusura delle Scienze Geologiche presso l'Università di Urbino. Chiede, inoltre, se non sia il caso di attivarsi in proposito con azioni volte a contrastare simili e inesatte notizie. Il Prof. Renzulli chiarisce che si tratta di una notizia risalente a più di un anno fa, ultimamente ripresa da un blog il che, da un lato limita la diffusione della notizia ai pochi aderenti al blog stesso, dall'altro rende molto difficile attuare le azioni proposte da Coccioni. Seguono alcuni interventi di Galeotti, Menichetti, Renzulli e Tramontana che esprimono, in modo concorde, la necessità di adoperarsi al meglio nell'ambito della comunicazione mass mediatica dei temi di ambito geologico con particolare riferimento alla sede di Urbino.

Il Prof. Renzulli porta all'attenzione del Consiglio l'assenza, sulle pagine di Ateneo, di informazioni circa il Test di Verifica della Preparazione che dovranno sostenere gli studenti iscritti al primo anno del corso di laurea triennale in Scienze Geologiche. Gaia Brugnoli e il Presidente comunicano che hanno già contattato il webmaster di Ateneo per fare inserire tali informazioni. Il Presidente sottolinea, inoltre, che la mancanza di informazioni non si limita al Corso di Laurea in Scienze Geologiche ma è estesa a tutti i corsi afferenti al DiSPeA.

La rappresentante degli studenti Gaia Brugnoli chiede se ci siano novità circa l'individuazione di un responsabile per le attività di orientamento della Scuola. Il presidente riferisce che, pur essendosi informalmente creato un gruppo di lavoro, costituito da tutti coloro che hanno partecipato allo stage di orientamento organizzato nell'ambito delle attività previste in sede per il PLS, non si è ancora individuata la figura di un responsabile. Chiede, nuovamente, ai singoli partecipanti di manifestare la propria disponibilità a ricoprire l'incarico. Emerge la disponibilità del Prof. Veneri che viene nominato seduta stante responsabile per le attività di orientamento della Scuola di Scienze



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

DISPEA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE PURE E APPLICATE

VERBALE N. 5 DEL CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI GEOLOGICHE E AMBIENTALI – FOGLIO N. 4

Geologiche e Ambientali, ferma restando la composizione del gruppo di lavoro composto da De Donatis, Galeotti, Mattioli, Nesci, Renzulli, Tonelli e Tramontana.

Non essendoci altri punti da discutere tra le varie ed eventuali, la seduta si chiude alle ore 16:00.

IL SEGRETARIO
Michele Mattioli

IL PRESIDENTE
Simone Galeotti