



Università degli Studi di Firenze

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Corso di Laurea in Scienze Geologiche

Verbale del Consiglio di Corso di Laurea in Scienze Geologiche del 23/01/2012

Presenti: Bonazzi, Conticelli, Monechi, Tanelli, Benvenuti M. (Geo 02), Benvenuti M. (Geo 09), Bindi, Bruni, Coli, Costagliola, Francalanci, Mazza, Pandeli, Tommasini, Vaselli, Bazzicalupi, Bertini, Buccianti, Catani, Fanti, Papini, Pratesi, Ripepe, Avanzinelli, Di Benedetto, Gigli, Bazzicalupo, Chelli, Segreto.

Assenti giustificati: Casagli, Becattini, Moretti, Rosato, Sani, Piccini, Santo, Del Ventisette.

Assenti: Rosso, Gabbani, Pannone, Vannucchi, Andronio, Bartolini, Menchetti, Napoleone, Principi.

Alle ore 14.⁴⁵, constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente apre la seduta.

Svolge le funzioni di segretario il Prof. Luca Bindi.

L' **Ordine del giorno** è il seguente:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Approvazione verbali sedute precedenti**
- 3. Progetto "Beagle"**
- 4. Pratiche Studenti**
- 5. Approvazione Piani di Studio**
- 6. Orario Secondo Semestre**
- 7. Approvazione Variazioni Regolamento Magistrale**
- 8. Programmazione Didattica Triennale**
- 9. Chiarimenti a Riguardo delle Comunicazioni**
- 10. Varie ed eventuali**

Il Presidente comunica che dal 23 dicembre 2011 il Prof. Luca Bindi ha preso servizio in qualità di Professore di seconda fascia presso la nostra Facoltà, e che quindi si rende necessaria l'assegnazione dei carichi didattici per l'Anno Accademico in corso. Chiede pertanto l'aggiunta del punto all'o.d.g..

Il Consiglio approva all'unanimità, e pertanto il nuovo **Ordine del giorno** è il seguente:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Approvazione verbali sedute precedenti**
- 3. Progetto "Beagle"**
- 4. Pratiche Studenti**
- 5. Approvazione Piani di Studio**
- 6. Orario Secondo Semestre**
- 7. Approvazione Variazioni Regolamento Magistrale**



Università degli Studi di Firenze

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Corso di Laurea in Scienze Geologiche

8. Assegnazione Carichi Didattici

9. Programmazione Didattica Triennale

10. Chiarimenti a Riguardo delle Comunicazioni

11. Varie ed eventuali

1. Comunicazioni

Tesi di Laurea Triennali

Dal 1° novembre 2011 è entrata in vigore la normativa che recepisce i nuovi regolamenti con la quale si definiscono le modalità di consegna degli elaborati triennali. Poche novità rispetto a quanto già sappiamo: 1) almeno 30 giorni prima della discussione consegna a) domanda iscrizione all'appello di laurea, b) libretto universitario, c) attestato compilazione questionario almalaurea, d) attestazione adempimento pagamento diritti ed oneri di segreteria, e) richiesta di nulla osta per chi volesse iscriversi ad una magistrale della nostra Facoltà; 2) almeno 15 giorni prima presentare a) una copia dell'elaborato finale, debitamente firmata dal candidato e dal relatore, e consegnare b) copia del frontespizio con titolo bilingue (italiano/inglese) debitamente firmata dal candidato e dal relatore, c) copia elaborato finale al presidente CCdL, infine inviare d) riassunto bilingue (italiano/inglese) all'indirizzo della presidenza del corso di laurea.

Modifiche ai regolamenti

Sono consentite modifiche minime ai regolamenti che ottemperino ai seguenti requisiti: 1) ampliamento offerta formativa, con eventuali "inforchettamenti" su insegnamenti caratterizzanti di indirizzo ed affini ed integrativi, 2) consolidamento sostenibilità corso di laurea ed eventuali curricula.

Si ricorda che per ottemperare a quanto previsto dal punto 2) ciascun singolo docente ha a disposizione due gettoni di qualità che consentono il raggiungimento della quota di sostenibilità pari a 0.7 attraverso il valore dei singoli gettoni pari a 1 per gli ordinari, 0.7 per gli associati, e 0.5 per i ricercatori. Tutti gli insegnamenti non coperti da gettone di qualità, anche se tenuti da un docente della Facoltà in affidamento, sono da considerarsi come portatori di valore = 0.

I regolamenti saranno portati in approvazione in sequenza nel Corso di Laurea del 23 gennaio 2012, nella giunta di Facoltà del 26 gennaio 2012, nella paritetica di facoltà del 31 gennaio 2012, e nel consiglio di facoltà del 2 febbraio 2012, nei quali sarà necessaria la maggioranza qualificata.

Programmazione didattica triennale

Nel prossimo consiglio di facoltà dovrà essere portata in approvazione la programmazione didattica triennale dei corsi di laurea nei quali si dovrà dimostrare il raggiungimento del valore di sostenibilità sull'arco triennale con il personale in attività nel triennio. Il mancato raggiungimento della soglia 0.7 anche per un solo anno potrebbe determinare la chiusura di un corso di laurea.

Professori a contratto

Il 31 luglio 2011 è stato emanato il decreto attuativo che regola l'assegnazione e retribuzione dei contratti di insegnamento. Le Facoltà potranno stipulare contratti per personale ad elevata



Università degli Studi di Firenze

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Corso di Laurea in Scienze Geologiche

qualificazione per la copertura degli insegnamenti eventualmente vacanti solo a titolo oneroso. Questi non dovranno superare il 5% del personale della Facoltà (per la nostra Facoltà 14) per i quali è obbligatoria una retribuzione fino a 100 Euro/ora. Tale spesa dovrà essere addebitabile sui bilanci di Facoltà o Dipartimento (dal 1 novembre 2012).

L'indirizzo dell'Ateneo è quello di dedicarli a personale altamente qualificato in attività, mentre suggerisce l'eventuale coinvolgimento di ex-colleghi collocati a riposo per i corsi del dottorato dove non esistono vincoli specifici di legge, e per i quali si potrebbero avere i contributi di elevato profilo.

Con una circolare del 5 gennaio u.s. il Rettore comunica che è stato recepito dal regolamento di Ateneo riguardante l'assunzione di professori a contratto la normativa introdotta dalla legge 204/2010 con la quale viene abolito il divieto di svolgere attività didattica al personale tecnico amministrativo. Questa potrà essere svolta solo a titolo oneroso con le regole vigenti per i professori a contratto e sopra riportate.

FFO

Si porta a conoscenza del Consiglio che il Ministro dell'Istruzione, Università e Ricerca Scientifica ha emanato il 30 dicembre 2011 una circolare ministeriale con la quale comunica importanti informazioni riguardanti la programmazione finanziaria del Sistema Universitario. Nella circolare rende noto che il decreto sulla distribuzione del FFO sarà emanato entro il 31 marzo 2012, diversamente da quanto avvenuto nel passato recente.

A tale proposito ed in considerazione che parte del FFO si basa sulla premialità della didattica e cioè sulla base dei CFU ottenuti da ciascun studente in Corso il Rettore sollecita i docenti ad inviare immediatamente i verbali cartacei, nei casi che questi siano richiesti in luogo della verbalizzazione telematica, alle segreterie immediatamente dopo la chiusura dell'Appello, in maniera da facilitare il loro riversamento in carriera.

Premio di laurea Marcello Zalaffi

L'Ordine dei Geologi del Lazio, in collaborazione con l'*Acqua Lete - Società Generale delle Acque Minerali* ha istituito un Premio di Laurea per onorare la memoria del Prof. Marcello Zalaffi. Il premio ha il valore di 5.000 euro.

La partecipazione al premio è riservata ai laureati che abbiano discusso una tesi di laurea in scienze geologiche di livello specialistica o equivalente, presso gli Atenei italiani nel periodo compreso tra il 1° gennaio 2010 e il 31 dicembre 2011. Le tesi devono trattare argomenti di carattere applicativo o comunque attinente all'ambito professionale dell'idrogeologo quale figura principale di riferimento nella valutazione quantitativa e qualitativa, nella ricerca, nella gestione, nella valorizzazione, nell'utilizzo, nella tutela delle risorse idriche sotterranee.

Il bando è reperibile online all'indirizzo:

http://www.geogilazio.it/ordine/premio_laurea_zalaffi.aspx

La domanda di partecipazione dovrà pervenire alla sede dell'Ordine dei Geologi del Lazio entro il 31 gennaio 2012.



Università degli Studi di Firenze

*Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
Corso di Laurea in Scienze Geologiche*

2. Approvazione verbali sedute precedenti

Il Presidente pone in approvazione il verbale della seduta del 17 ottobre 2011, inviato per via telematica insieme alle comunicazioni (Allegato A).

Il Presidente pone in approvazione il verbale della seduta del 21 novembre 2011, inviato per via telematica insieme alle comunicazioni (Allegato B).

Il Presidente pone in approvazione il verbale della seduta del 19 dicembre 2011, inviato per via telematica insieme alle comunicazioni (Allegato C).

Il CCdL approva all'unanimità.

3. Progetto “Beagle”

Il Presidente dà la parola a Luciano Giannini il quale riporta che l'iniziativa non sta riscuotendo il successo sperato. Giannini chiede più cooperazione dai docenti e ricercatori del Dipartimento.

Il Consiglio approva l'operato del gruppo di lavoro che si occupa della riorganizzazione del sito web del CCdL.

4. Pratiche studenti

- Richiesta Assegnazione Tesi di Laurea in Scienze Geologiche (B035)

Irene Gelli (matricola 4711766) chiede una tesi dal titolo “**Origine e comportamento dei composti organici alogenati in fluidi vulcanici da emissioni fumaroliche dell'isola di vulcano (Arcipelago delle Eolie, Italia)**”, Relatore Prof. Orlando Vaselli, Co-Relatore dott. Franco Tassi.

Petra Lazzeri (matricola 3706401) chiede una tesi dal titolo “**Geochimica Inorganica ed Organica delle acque sotterranee della piana di Prato**”, Relatore Prof. Orlando Vaselli, Co-Relatore dott. Franco Tassi.

Il CCdL approva all'unanimità.

- Richiesta Modifica Titolo Tesi di Laurea Specialistica in Difesa del Suolo (0866)

Claudia Faggi (matricola 4833889) chiede la modifica del titolo di tesi da “**Studio Geologico-Tecnico della Subsidenza dell'area urbana di Morelia (Messico)**” a “**Caratterizzazione Geotecnica dei sedimenti dei torrenti Melon e Catgòn (Avanguero, Messico)**”, Relatore Prof. Nicola Casagli.

Ilenia Favillini (matricola 4833851) chiede la modifica del titolo di tesi da “**Studio Geologico-Tecnico dei fenomeni franosi dell'area urbana di Morelia (Messico)**” a “**Caratterizzazione**



Università degli Studi di Firenze

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Corso di Laurea in Scienze Geologiche

Idraulica e Dinamica Fluviale dei torrenti Melon e Catgòn (Avangueo, Messico)", Relatore Prof. Nicola Casagli.

Il CCdL approva all'unanimità.

- **Richiesta Assegnazione Tesi di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103)**

Ottavia Bonfanti (matricola 5035915) chiede l'assegnazione di una tesi di laurea dal titolo **"Isotopi Sr e Nd nelle rocce ultrapotassiche del Tibet"**, Relatore Prof. Sandro Conticelli, Co-relatore dott. Riccardo Avanzinelli, Contro-relatore Prof. Orlando Vaselli.

Samuele Lapucci (matricola 4870223) chiede l'assegnazione di una tesi di laurea dal titolo **"Stratigrafia fisica e composizione delle torbiditi dell'unità Falterona affiorante nell'area di Monte Giovi, Mugello"**, Relatore Dott. Mauro Papini, Co-relatore Prof. Enrico Pandeli, Contro-relatore Prof. Piero Bruni.

Il CCdL approva all'unanimità.

- **Richiesta di svolgimento di Tirocinio per il conseguimento della Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103)**

Federico Ancillotti (matricola 4869826) chiede di poter svolgere un Tirocinio presso il *Servizio Geologico e Progetti Difesa Idrogeologica* dell'*Amministrazione Provinciale di Firenze*, sito in Via Camillo Benso Conte di Cavour, 1, Firenze. Il candidato svolgerà una attività dal titolo: **"Partecipazione a progetti di difesa del suolo in ambito forestale"** che sarà seguita dal dott. Filippo Catani in qualità di Tutor Universitario.

Lorenzo Cavini (matricola 5094436) chiede di poter svolgere un Tirocinio presso il *Laboratorio di Geomassa del Dipartimento di Scienze della Terra* dell'*Università degli Studi di Firenze*, sito in Via Giorgio La Pira, 4, Firenze. Il candidato svolgerà una attività dal titolo: **"Preparazione campioni per analisi micro paleontologiche in sedimenti continentali"** che sarà seguita dal Prof. Marco Benvenuti (GEO-02) in qualità di Tutor Universitario.

Stefania Venturi (matricola 5188520) chiede di poter svolgere un Tirocinio presso il *Dipartimento di Scienze della Terra* dell'*Università degli Studi di Firenze*, sito in Via Giorgio La Pira, 4, Firenze. Il candidato svolgerà una attività dal titolo: **"Acquisizione tecniche di campionamento ed analisi di composti volatili in particellato atmosferico"** che sarà seguita dal Prof. Orlando Vaselli in qualità di Tutor Universitario.

Il CCdL approva all'unanimità.

- **Richiesta di riconoscimento Tirocinio per il conseguimento della Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (Classe LM-74, ex DM 204/04)**

Ottavia Bonfanti (matricola 5035915) ha effettuato un tirocinio presso lo *"Studio Geologico*



Università degli Studi di Firenze

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Corso di Laurea in Scienze Geologiche

SIGMA” sito in Via Salvo d’Acquisto, 45, Pescia, Pistoia, svolgendo una attività di “*assistenza a varie tipologie di indagine geognostica in situ volte a definire la categoria sismica del sottosuolo e le caratteristiche litotecniche del terreno*”. Il richiedente presenta ampia e dettagliata relazione di fine tirocinio.

Il CCdL letta la relazione decide di riconoscere l’attività per il Tirocinio da 6 CFU.

Carlotta Cappelli (matricola 4958182) ha effettuato un tirocinio presso il “*Dipartimento di Scienze della terra*” sito in Via Giorgio La Pira, 4, Firenze, svolgendo una attività di “*analisi ciclo stratigrafica della sezione Cava Alta (Gola del Furlo) nella Scaglia Bianca del Cenomaniano*”. Il richiedente presenta ampia e dettagliata relazione di fine tirocinio.

Il CCdL letta la relazione decide di riconoscere l’attività per il Tirocinio da 6 CFU.

Martina Casalini (matricola 4870089) ha effettuato un tirocinio presso il “*Dipartimento di Scienze della terra*” sito in Via Giorgio La Pira, 4, Firenze, svolgendo una attività di “*preparazione di campioni di rocce ignee per analisi chimiche ed isotopiche*”. Il richiedente presenta ampia e dettagliata relazione di fine tirocinio.

Il CCdL letta la relazione decide di riconoscere l’attività per il Tirocinio da 6 CFU.

Michele D’Ambrosio (matricola 4895730) ha effettuato un tirocinio presso “*Area Difesa del Suolo della Provincia di Firenze*” sito in Via Cavour, 1, Firenze, svolgendo una attività di “*messa a punto modello di gestione degli invasi collinari*”. Il richiedente presenta ampia e dettagliata relazione di fine tirocinio.

Il CCdL letta la relazione decide di riconoscere l’attività per il Tirocinio da 6 CFU.

Samuele Lapucci (matricola 4870223) ha effettuato un tirocinio presso il “*Dipartimento di Scienze della terra*” sito in Via Giorgio La Pira, 4, Firenze, svolgendo una attività di “*analisi ciclostratigrafica e biostratigrafia della sezione Fosso del Rio (Gola del Furlo) nella Scaglia Variegata dell’Eocene*”. Il richiedente presenta ampia e dettagliata relazione di fine tirocinio.

Il CCdL letta la relazione decide di riconoscere l’attività per il Tirocinio da 6 CFU.

Andrea Martini (matricola 4895807) ha effettuato un tirocinio presso “*Area Difesa del Suolo della Provincia di Firenze*” sito in Via Cavour, 1, Firenze, svolgendo una attività di “*collaborazione alla progettazione per la sistemazione di un dissesto avvenuto alla fine del 2010 lungo la SR 302 faentina nel comune di Borgo San Lorenzo*”. Il richiedente presenta ampia e dettagliata relazione di fine tirocinio.

Il CCdL letta la relazione decide di riconoscere l’attività per il Tirocinio da 6 CFU.

Il CCdL approva all’unanimità.

- **Riconoscimento Esami**

A parziale ratifica della delibera del 26/10/2009 riguardante il trasferimento della Studentessa



Università degli Studi di Firenze

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Corso di Laurea in Scienze Geologiche

Irene Morganti (matricola 4926080) da ingegneria a Scienze Geologiche (Classe L-34. DM 270/04), il Consiglio riconosce come esami a scelta libera i seguenti insegnamenti:

- *Calcolo delle Probabilità* (0060759) (6 cfu) per *Calcolo delle Probabilità* (B012959)(6 cfu) del corso di laurea B077;
- *Scienze delle Costruzioni* (0060676) (9 cfu) per *Scienze delle Costruzioni* (B002670) (6 cfu);

Il CCdL approva all'unanimità.

- **Ratifica pratiche studenti licenziate dal Comitato per la didattica nella seduta del 10/01/2012**

PASSAGGI DA ALTRO CORSO DI LAUREA

Totti Gabriele: iscritto per l'anno accademico 2011/12 al II anno del Corso di Laurea in Ingegneria Civile, è ammesso al II anno del Corso di Laurea in Scienze Geologiche (270/04), con la convalida dei seguenti esami:

- *Geometria e Algebra lineare* (6 cfu) per *Matematica* (9 cfu) con esame integrativo (3 cfu) e riattribuzione del voto;
- *Elementi di Geologia e Geomorfologia* (6 cfu) per *Geologia I* (9 cfu) con esame integrativo (3 cfu) e riattribuzione del voto;
- *Chimica e Tecnologia dei Materiali* (6 cfu) per *Chimica* (9 cfu) con esame integrativo (3 cfu) e riattribuzione del voto;

RICONOSCIMENTO ESAMI

Marini Federico: iscritto per l'anno accademico 2011/12 al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (classe L-30), curriculum Geotecnologie per l'Ambiente il Territorio e le Risorse, chiede il riconoscimento dei seguenti esami sostenuti come corsi singoli:

- *Geodinamica* (9 cfu) per *Geodinamica* (6 cfu ,voto 27/30);
- *Geologia Stratigrafica* (9 cfu) per *Geologia Stratigrafica e del Sedimentario* (6 cfu, voto 30/30 e Lode);
- *Geodinamica* (parz., 3 cfu) e *Geologia Stratigrafica* (parz., 3 cfu) per *Geologia Regionale* (6 cfu, voto 29/30);

Aquino Andrea: iscritto per l'anno accademico 2011/12 al I anno del Corso di Laurea in Scienze Geologiche (classe L-30), curriculum Geotecnologie per l'Ambiente il Territorio e le Risorse, chiede il riconoscimento del diploma conseguito presso la University of Cambridge in lingua inglese "Council of Europe level B" per l'esame di Inglese (3 cfu, voto idoneo).

Il CCL approva all'unanimità.

Il Presidente legge il verbale del punto 4. *Pratiche Studenti* all'O.d.G. e chiede la sua approvazione



Università degli Studi di Firenze

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Corso di Laurea in Scienze Geologiche

seduta stante per le finalità previste dall'ordinamento universitario.

Il CCL approva all'unanimità.

5. Approvazione Piani di Studio

La commissione ha esaminato i piani di studio presentati dai seguenti studenti iscritti alla Laurea Triennale in Scienze Geologiche (B103):

| studente | Numero di matricola | crediti |
|-------------------------|---------------------|---------|
| AGLIETTI LORENZO | 4960050 | 180 |
| BARGIOTTI CHIARA | 4903943 | 180 |
| BIONDI ANDREA | 4348315 | 180 |
| BOCCIERO VITTORIO | 4892083 | 180 |
| BORRI FRANCESCO | 4751641 | 180 |
| CARLÀ TOMMASO | 4917853 | 180 |
| CINELLI IRENE | 4923294 | 180 |
| CONTEMORI LUCA | 4751530 | 180 |
| DANTI FRANCESCA | 4617635 | 180 |
| DEL SOLDATO DUCCIO | 4966359 | 180 |
| GALANTI GIACOMO | 4962608 | 180 |
| MAGGIO GIUSEPPE | 4722107 | 180 |
| MAGI FRANCESCO | 4909620 | 180 |
| MUSCEDRA MATTEO MICHELE | 4914639 | 180 |
| MUSSETTI GIULIO | 4905274 | 180 |
| PARRINI SERENA | 5084233 | 180 |
| POZZI MARTINO ELICRISO | 4521115 | 180 |
| PRATESI PAOLO | 4909864 | 180 |
| PUCCI EMILIO | 4918679 | 180 |
| RASPANTI ALESSIO | 4894586 | 180 |
| RISALITI MARIA-CHIARA | 4771875 | 180 |
| SACCO ALESSANDRA | 4905480 | 180 |
| SALINARDI ROCCO | 4949977 | 180 |
| SAURI PIER FILIPPO | 3664160 | 183 |
| SODI THALITA | 4923444 | 180 |
| TOTI CRISTIANO | 4948395 | 180 |
| VIVARELLI MISHA | 4947163 | 180 |

E dai seguenti studenti iscritti alla Laura Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche:

| studente | Numero di matricola | crediti |
|-----------------|---------------------|---------|
| CAVINI LORENZO | 5094436 | 126 |
| DEIANA CATERINA | 5087035 | 126 |
| TOTI FRANCESCO | 5097383 | 123 |



Università degli Studi di Firenze

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Corso di Laurea in Scienze Geologiche

| | | |
|----------------------|---------|-----|
| VENTURI STEFANIA | 5188520 | 123 |
| BINI LORENZO | 5209805 | 120 |
| CORSETTI LUCA | 5228774 | 120 |
| DEL SOLDATO MATTEO | 5210529 | 120 |
| DOTTA GIULIA | 5209883 | 120 |
| LOI CHIARA | 5203756 | 120 |
| ROSSINI LUCA | 5210452 | 120 |
| SALVATICI TERESA | 5178705 | 120 |
| SOLARI LORENZO | 5201619 | 120 |
| ADANI TERESA | 5219903 | 120 |
| DOMNORI MALDI | 5210179 | 120 |
| PATTELLI GIULIA | 5219892 | 123 |
| SANTORO SIMONE | 5083340 | 120 |
| TINACCI GIULIA | 5228974 | 123 |
| ARNOLDI ROBERTA | 5330527 | 126 |
| BALDI LEONARDO | 5339078 | 120 |
| BERARDIS MANUELA | 5353119 | 120 |
| CALISTRI NICCOLO' | 5263782 | 120 |
| DIMASE LORENZO | 5316169 | 120 |
| GANDELLI PAOLO | 5349621 | 144 |
| GENTILI STEFANO | 5335933 | 120 |
| LANDI STEFANO | 5351561 | 120 |
| MARINI FEDERICO | 5330761 | 120 |
| SANTAGUIDA SALVATORE | 5339062 | 120 |
| BASCHIERI SEBASTIANO | 5361269 | 120 |

La Commissione, preso atto della congruità alla normativa vigente dei piani di studio presentati ha approvato a ratifica i sopraelencati piani di studio, esaminati il 20/12/2011 dal delegato del Corso di Laurea per i piani di Studio Prof. Federico Sani.

Il CCL approva all'unanimità.

Il Presidente legge il verbale del punto 5. *Piani di Studio* all'O.d.G. e chiede la sua approvazione seduta stante per le finalità previste dall'ordinamento universitario.

Il CCL approva all'unanimità.

6. Orario Secondo Semestre

Il Presidente comunica che nei giorni scorsi è stato inviato per via telematica l'orario del II semestre dell'Anno Accademico in corso. A questo sono state apportate correzioni suggerite da alcuni docenti, e variazioni concordate con i Presidenti altri CdL della Facoltà. Annuncia altresì che il dott. Riccardo Fanti si appresterà ad approntare l'orario delle lezioni per il prossimo Anno Accademico tra breve.



Università degli Studi di Firenze

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Corso di Laurea in Scienze Geologiche

Il Presidente coglie l'occasione per ringraziare, a nome di tutto il consiglio, il dott. Riccardo Fanti per la costante opera di armonizzazione dell'offerta formativa giornaliera che oramai gestisce da diverso tempo, senza la quale non sarebbe possibile svolgere con serenità ed efficacia l'offerta formativa dei Corsi di Laurea in Scienze Geologiche.

Dopo l'intervento di Fanti l'orario definitivo allegato al presente verbale (Allegato B) viene approvato all'unanimità dal Consiglio.

7. Variazioni Regolamento Magistrale

Il Presidente ricorda la situazione che si è venuta a creare con l'abolizione improvvisa degli esami complementari avvenuta l'anno passato, soprattutto per la scelta degli insegnamenti a libera scelta dello studente. Infatti a tal riguardo è importante segnalare che adesso lo studente dovrà selezionare gli insegnamenti a libera scelta solo tra quelli attivati tra quelli di categoria B e C. Dal momento che i CFU a libera scelta previsti dal regolamento sono 12. L'anno passato le modifiche al regolamento sono state minimali rimandandole all'Anno Accademico in corso.

Da Giugno del 2011 la commissione didattica e la commissione paritetica si sono riunite varie volte ed hanno approntato sostanziali modifiche al Regolamento della *Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche* LM-74 (B103) in maniera da massimizzare l'offerta formativa specializzata per gli studenti che frequentano il corso di studi. Le modifiche sono state verificate per la loro sostenibilità alla luce della normativa vigente e sono state approvate dalla Commissione Paritetica di stamani, 23 gennaio 2012. Il nuovo regolamento è riportato nell'allegato E al presente Verbale.

Intervengono: Catani, Francalanci e Coli.

Il CCdL approva all'Unanimità.

Il Presidente legge il verbale del punto 7. 7. *Variazioni Regolamento Magistrale* all'O.d.G. e chiede la sua approvazione seduta stante per le finalità previste dall'ordinamento universitario.

Il CCL approva all'unanimità.

8. Assegnazione Carichi Didattici

Lo scorso 23 dicembre 2011 ha preso servizio presso il nostro Ateneo in qualità di Professore di Seconda Fascia il Prof. Luca Bindi (Geo 06).

Il Presidente del CCdL dà il benvenuto al nuovo collega e ricorda che a termini di legge si debbono assegnare dei compiti didattici per l'Anno Accademico in corso.

Viene assegnata al Prof. Luca Bindi (Geo 06) parte dell'insegnamento di "*Cristallochimica*" (B016213) del *Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche* (B103), per un totale di 4 CFU, che si terrà nel secondo semestre dell'Anno Accademico in corso.



Università degli Studi di Firenze

*Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
Corso di Laurea in Scienze Geologiche*

Contestualmente la Prof.ssa Paola Bonazzi rinuncia ai 4 CFU suddetti.

Il CCdL approva all'Unanimità.

Il Presidente legge il verbale del punto 8. *Assegnazione Carichi Didattici* all'O.d.G. e chiede la sua approvazione seduta stante per le finalità previste dall'ordinamento universitario.

Il CCL approva all'unanimità.

9. Programmazione Didattica Triennale

Il Presidente preso atto delle delibere appena effettuate inizia i lavori per la definizione delle coperture di qualità per il prossimo Anno Accademico, le quali sono riportate nello schema di cui all'Allegato F. Inoltre, nell'allegato sono riportate anche le coperture di qualità per il biennio successivo.

Intervengono: Fanti, Bazzicalupo, Catani, Costagliola, Bazzicalupi, Vaselli e Buccianti.

Il CCdL approva all'Unanimità.

Il Presidente legge il verbale del punto 9. *Programmazione Didattica Triennale* all'O.d.G. e chiede la sua approvazione seduta stante per le finalità previste dall'ordinamento universitario.

Il CCL approva all'unanimità.

10. Chiarimenti a Riguardo delle Comunicazioni

Nessun chiarimento richiesto

11. Varie ed eventuali

Nessuna Varia ed Eventuale.

Constatato che non ci sono altri argomenti da discutere, il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 15.⁵⁶.

Il Segretario
(Prof. Luca Bindi)

Il Presidente
(Prof. Sandro Conticelli)