



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 11/05/2016 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA
DELLA SCUOLA DI SCIENZE**

Il Consiglio dei Corsi di Studio in Matematica (Laurea e Laurea Magistrale) si è riunito il giorno 11 maggio 2016, alle ore 14.30, nell'aula Seminario II del Dipartimento di Matematica, per discutere, come dall'avviso di convocazione, il seguente o.d.g.

1. Approvazione del verbale della seduta precedente
2. Comunicazioni
3. Nomina della commissione QA
4. Pratiche studenti
5. Varie ed eventuali

Sono presenti i Professori Ordinari:

1. Barnabei Marilena
2. Campanino Massimo
3. Coen Salvatore
4. Dore Giovanni
5. Favini Angelo
6. Ferri Massimo
7. Manaresi Mirella
8. Martini Simone
9. Parmeggiani Alberto
10. Pascucci Andrea
11. Plazzi Piero
12. Simoncini Valeria

i Professori Associati

13. Achilles Rudiger
14. Caselli Fabrizio

Il Presidente
Prof. Marilena Barnabei

Il Segretario
Prof. Paolo Negrini



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 11/05/2016 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA
DELLA SCUOLA DI SCIENZE**

15. Ercolessi Elisa
16. Franchi Franca
17. Idà Monica
18. Negrini Paolo

i Ricercatori:

19. Regonati Francesco

e i Rappresentanti degli studenti:

20. Angelo Maria Cristina
21. Camporesi Francesco
22. Veschetti Adele

Hanno giustificato la loro assenza i Professori e i Ricercatori:

1. Brini Andrea
2. Caliceti Emanuela
3. Cagliari Francesca
4. Cantarini Nicoletta
5. Cocchi Daniela
6. Contucci Pierluigi
7. Cupini Giovanni
8. Ferrari Fausto
9. Ferri Massimo
10. Franchi Bruno
11. Frosini Patrizio
12. Loli Piccolomini
13. Migliorini Luca
14. Montanari Annamaria
15. Morbidelli Daniele
16. Morigi Marta

Il Presidente
Prof. Marilena Barnabei

Pag. 2 di 6

Il Segretario
Prof. Paolo Negrini



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 11/05/2016 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA
DELLA SCUOLA DI SCIENZE**

17. Sioli Maximiliano
18. Uguzzoni Francesco
19. Verardi Libero

Alle ore 14.45, constatata la presenza del numero legale, la Prof. Marilena Barnabei apre la seduta. Funge da Segretario il Prof. Paolo Negrini.

Si passa alla discussione dei punti all'ordine del giorno.

1. Il verbale della seduta del 16 marzo 2016 è approvato.
2. Comunicazioni:
 - a. Il Coordinatore ringrazia per la fiducia accordata dal Consiglio per il nuovo ruolo e ringrazia il precedente coordinatore, Prof. Emanuela Caliceti, per il lavoro svolto negli ultimi 6 anni.
 - b. Lo scorso mercoledì gli studenti del terzo anno, su base volontaria, hanno sostenuto un test di valutazione delle conoscenze in uscita. L'iniziativa è stata promossa a livello nazionale da ANVUR che successivamente ha affidato la sperimentazione per la matematica a un gruppo di lavoro attualmente gestito da Daniele Boffi, coordinatore nazionale dei Presidenti di CdL in Matematica. Hanno partecipato all'iniziativa 31 studenti del terzo anno, la metà ha ottenuto un risultato sufficiente.
 - c. La Prof. Manaresi ricorda che il 27 maggio saranno presentate le attività del Piano Lauree Scientifiche per l'a.a. 2016/17. La giornata di presentazione è stata anticipata per aggiornare gli insegnanti sulle novità. Dal prossimo anno accademico ci saranno ulteriori aree coinvolte (Biologia, Biotecnologie e Geologia), inoltre saranno realizzate alcune iniziative comuni quali giornate tematiche e cineforum.
3. Il Coordinatore propone come componenti per la Commissione di Assicurazione della Qualità: Proff. Fausto Ferrari, Elena Loli Piccolomini e Marta Morigi. Oltre ai docenti proposti faranno parte della Commissione i tre rappresentanti degli studenti come previsto dalla normativa. Il

Il Presidente
Prof. Marilena Barnabei

Pag. 3 di 6

Il Segretario
Prof. Paolo Negrini



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 11/05/2016 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA
DELLA SCUOLA DI SCIENZE**

Coordinatore ricorda che queste persone saranno coinvolte nel riesame ciclico e in tutte le attività di supporto alla qualità dei corsi di studio. Il Coordinatore chiede di approvare la composizione della commissione. Il Consiglio approva all'unanimità. Il Coordinatore invita tutti coloro che fossero interessati a partecipare ai lavori della Commissione ad unirsi alle riunioni che saranno periodicamente organizzate.

4. Pratiche Studenti:

- a. Viene portato a ratifica il Learning Agreement proposto dallo studente **Francesco Camporesi** e approvato dalla Prof. Serena Morigi, responsabile dello scambio Erasmus (Allegato A).
- b. **Giovanni Cattarina**. Lo studente ha partecipato al programma di scambio Erasmus nell'anno accademico 2015-16. Ha sostenuto gli esami previsti nel Learning Agreement già approvato dal CCdL e, in accordo con il transcript delle valutazioni ottenute, si approva il riconoscimento esami con la corrispondente valutazione proposta dalla Prof. Giovanna Citti, responsabile dello scambio Erasmus (Allegato B).
- c. **Gianmarco Giovannardi**. Lo studente ha partecipato al programma di scambio Erasmus nell'anno accademico 2015-16. Ha sostenuto gli esami previsti nel Learning Agreement già approvato dal CCdL e, in accordo con il transcript delle valutazioni ottenute, si approva il riconoscimento esami con la corrispondente valutazione proposta dalla Prof. Giovanna Citti, responsabile dello scambio Erasmus (Allegato C).
- d. **Dario Cardamone**. Si propone di modificare il riconoscimento esami del periodo Erasmus di Dario Cardamone deliberato in data 9 novembre 2015. Lo studente richiede la seguente modifica: riconoscere l'insegnamento Multivariate Statistik come 6cfu nel settore MAT/07 invece che Meccanica Statistica dei Sistemi Complessi. Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente
Prof. Marilena Barnabei

Pag. 4 di 6

Il Segretario
Prof. Paolo Negrini



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 11/05/2016 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA
DELLA SCUOLA DI SCIENZE**

- e. **Gianmarco Giovannardi.** Lo studente chiede il riconoscimento del corso di Spagnolo frequentato presso l'Universidad de Granada durante il periodo Erasmus per i 4cfu di Attività Professionalizzanti della Laurea Magistrale. Il Consiglio approva all'unanimità. (Allegato D).
- f. **Stefania Bernardone.** La studentessa si recherà presso la Fondazione Oppizzoni di Bologna, dove svolgerà un tirocinio della durata di 100 ore. Il Consiglio ritiene il progetto utile alla formazione della studentessa e riconoscerà, al termine del periodo, 4 cfu nell'ambito delle Attività Professionalizzanti (Allegato E). Il Consiglio approva all'unanimità.
- g. **Marialigia Loizzo.** La studentessa si recherà presso il Liceo Scientifico Fermi di Bologna, dove svolgerà un tirocinio della durata di 100 ore. Il Consiglio ritiene il progetto utile alla formazione della studentessa e riconoscerà, al termine del periodo, 4 cfu nell'ambito delle Attività Professionalizzanti (Allegato F). Il Consiglio approva all'unanimità.
- h. **Silvia Tassotti.** La studentessa si recherà presso il Polo Scolastico Urbani di Porto Sant'Elpidio, dove svolgerà un tirocinio della durata di 100 ore. Il Consiglio ritiene il progetto utile alla formazione della studentessa e riconoscerà, al termine del periodo, 4 cfu nell'ambito delle Attività Professionalizzanti (Allegato G). Il Consiglio approva all'unanimità.
- i. **Simona Baccherini.** La studentessa si recherà presso il Centro Protesi INAIL di Vigorso di Budrio, dove svolgerà un tirocinio della durata di 100 ore. Il Consiglio ritiene il progetto utile alla formazione della studentessa e riconoscerà, al termine del periodo, 4 cfu nell'ambito della Prova Finale (Allegato H). Il Consiglio approva all'unanimità.
- j. **Matteo Vallucci.** Si tratta di uno studente iscritto, come seconda laurea, al secondo anno della Laurea Magistrale in Matematica a Bologna che chiede il riconoscimento degli insegnamenti svolti durante il TFA. La richiesta è accolta e si propone il

Il Presidente
Prof. Marilena Barnabei

Pag. 5 di 6

Il Segretario
Prof. Paolo Negrini



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 11/05/2016 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA
DELLA SCUOLA DI SCIENZE**

riconoscimento di 12 cfu nell'ambito degli insegnamenti completamente liberi (Allegato I). Il Consiglio approva all'unanimità.

k. **Claudia Minardi.** La studentessa chiede il riconoscimento di 22 cfu per l'attività svolta durante il Corso di Alta Formazione in Finanza Matematica (Allegato L). La richiesta è accolta e si propone:

- i. 12 cfu nell'ambito degli insegnamenti a libera scelta (6cfu SSD MAT/06 + 6cfu SSD SECS-S/06);
- ii. 6 cfu per Metodi Numerici (Corsi opzionali);
- iii. 4 c fu per Attività Professionalizzante.

Il Consiglio approva all'unanimità.

l. **Andrea Gallo.** La studentessa chiede di potersi laureare con un relatore esterno al CdL in Matematica, la prof.ssa Francesca Pozzi del Dipartimento di Fisica e Astronomia; farà da correlatore la Prof.ssa Emanuela Caliceti (Allegato M). Il Consiglio approva all'unanimità.

j. **Vira Marksheva.** Ad integrazione del verbale del consiglio del 26 gennaio 2016, il titolo accademico straniero "Diploma di Baccelliere di Matematica" rilasciato dall'università nazionale di Donetsk e il "Diploma di Master di Matematica" rilasciato dall'università nazionale di Donetsk della Dott.ssa **Vira Markasheva** vengono riconosciuti come il titolo di Laurea Magistrale in Matematica con votazione 110 su 110 e lode.

5. Non ci sono varie ed eventuali.

Alle ore 15.00, esaurito l'ordine del giorno, il Coordinatore dichiara tolta la seduta.

Il Presidente
Prof. Marilena Barnabei

Pag. 6 di 6

Il Segretario
Prof. Paolo Negrini