



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 12/07/2017 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 12 luglio 2017, alle ore 9.30, nell'aula Bombelli 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. Linee guida per la definizione del voto di Laurea Magistrale
4. Studenti con OFA a.a. 2017/18
5. Pratiche studenti
6. Varie ed eventuali

Registro delle presenze

Professori ordinari			
	Presenti	Assenti	Giustificati
1. Barnabei Marilena	X		
2. Bolondi Giorgio			X
3. Bove Antonio			X
4. Brini Andrea			X
5. Caliceti Emanuela			X
6. Campanino Massimo	X		
7. Cantarini Nicoletta			X
8. Citti Giovanna			X
9. Cocchi Daniela			X
10. Coen Salvatore			X
11. Contucci Pierluigi			
12. Corsi Giovanna			
13. Dore Giovanni	X		
14. Favini Angelo			X
15. Ferrari Fausto			X
16. Ferri Massimo	X		

La Coordinatrice
Prof.ssa Marilena Barnabei

M. Barnabei
Pag. 1 di 10

La Segretaria
Prof.ssa Marta Morigi

M. Morigi



VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 12/07/2017 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA DELLA
SCUOLA DI SCIENZE

17.Franchi Bruno			X
18.Gimigliano Alessandro			
19.Graffi Sandro			X
20.Guidetti Davide			
21.Lanconelli Ermanno			X
22.Lenci Marco			X
23.Manaresi Mirella	X		
24.Martinez André			
25.Martini Simone			X
26.Migliorini Luca			
27.Montanari Annamaria			X
28.Parmeggiani Alberto	X (esce alle ore 10.45)		
29.Pascucci Andrea			
30.Plazzi Piero			
31.Simoncini Valeria	X		
Professori associati			
	Presenti	Assenti	Giustificati
32.Achilles Rudiger	X		
33.Arcozzi Nicola	X		
34.Ayuso Blanca	X		
35.Bonfiglioli Andrea			
36.Cagliari Francesca			X
37.Caselli Fabrizio	X		
38.Cristadoro Giampaolo			
39.Cupini Giovanni			
40.Ercolessi Elisa			
41.Fabbri Manuela			
42.Fioresi Rita			X
43.Francaviglia Stefano			

La Coordinatrice
Prof.ssa Marilena Barnabei
M. Barnabei
Pag. 2 di 10

La Segretaria
Prof.ssa Marta Morigi
Marta Morigi



VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 12/07/2017 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA DELLA
SCUOLA DI SCIENZE

44.Franchi Franca			X
45.Frosini Patrizio			X
46.Idà Monica			X
47.Levrini Olivia			
48.Loli Piccolomini Elena	X		
49.Morbidelli Daniele			X
50.Morigi Marta	X		
51.Negrini Paolo	X		
52.Spaletta Giulia			X
53.Tesi Maria Carla			X
Ricercatori			
	Presenti	Assenti	Giustificati
54.Aliffi Davide			
55.Bosello Carlo Alberto	X		
56.Brusa Marcella			
57.Cattabriga Alessia			X
58.Cicoli Michele			
59.Landi Germana	X		
60.Rossi Giovanni			
61.Venturini Sergio			
Rappresentanti degli studenti			
	Presenti	Assenti	Giustificati
62.Botteghi Stefano	X		
63.Lanzoni Lorenzo			X
64.Mascari Francesco	X		
65.Vecchi Lorenzo	X		

Alle ore 10.15, constatata la presenza del numero legale, la Prof.ssa Marilena Barnabei apre la seduta. Funge da Segretario la Prof.ssa Marta Morigi.

La Coordinatrice
Prof.ssa Marilena Barnabei

Pag. 3 di 10

La Segretaria
Prof.ssa Marta Morigi



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 12/07/2017 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA DELLA
SCUOLA DI SCIENZE**

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

1. Il verbale della seduta del 15 maggio 2017 è approvato. La Coordinatrice legge ai membri del Consiglio un commento inserito a verbale nella seduta precedente per sottolinearne l'importanza. Si tratta di un'osservazione conclusiva al termine dell'analisi dell'opinione studenti in cui si segnala che il calo di docenti afferenti al Dipartimento di Matematica non rende sempre possibile assegnare i compiti didattici in modo da valorizzare al meglio le specificità e competenze dei singoli docenti richieste per garantire un'ottima qualità della didattica.

2. Comunicazioni:

a. La Coordinatrice comunica che il rappresentante degli studenti Lorenzo Lanzoni ha rinunciato al suo incarico. La Coordinatrice ringrazia lo studente per l'ottimo lavoro svolto in questo periodo. Viene nominato il nuovo rappresentante: Lorenzo Vecchi.

b. La Coordinatrice comunica che è stata iniziata, in collaborazione con la Segreteria Didattica, un'attività di monitoraggio delle carriere studenti della laurea triennale. Lo scopo è individuare gli studenti deboli e cercare di supportarli convocandoli ad incontri con i tutor del CdS. Sono stati individuati: 100 matricole (che non hanno fatto esami), 40 studenti del secondo anno (che non hanno terminato gli esami del primo e non hanno iniziato quelli del secondo) e 40 studenti del terzo anno (che hanno fatto massimo 7 esami per circa 70 cfu).

Attualmente i tutor del CdS stanno contattando gli studenti del primo anno, non abbiamo ancora iniziato a contattare studenti del secondo e del terzo anno. Si apre un dibattito su come proseguire questa azione di monitoraggio. Intervengono i professori: Blanca Ayuso, Massimo Ferri, Mirella Manaresi, Alberto Parmeggiani, Valeria Simoncini e lo studente Lorenzo Vecchi.

Si decide di tentare di contattare tutti gli studenti deboli per cercare di supportarli a seconda della loro specifica situazione. In base alle forze disponibili saranno

La Coordinatrice
Prof.ssa Marilena Barnabei

M. Barnabei
Pag. 4 di 10

La Segretaria
Prof.ssa Marta Morigi

Marta Morigi



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 12/07/2017 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA DELLA
SCUOLA DI SCIENZE**

inizialmente contattati gli studenti del primo anno per poi procedere con gli studenti iscritti ad anni successivi.

- c. La Coordinatrice chiede di procedere il più velocemente possibile alla verbalizzazione degli esami. Questo aiuterà nel monitoraggio delle carriere.
- d. La Coordinatrice ricorda che il regolamento didattico di ateneo prevede che agli studenti non sia concesso rifiutare voti. Sarebbe bene che questo fosse ricordato agli studenti e fosse messo in pratica, a meno di casi eccezionali, dai docenti. Si apre un dibattito dove intervengono i docenti: Marilena Barnabei, Massimo Ferri, Mirella Manaresi, Alberto Parmeggiani e lo studente Francesco Mascari.

3. Nel Consiglio del 15 maggio scorso si era discussa la possibilità di modificare l'assegnazione del punteggio all'elaborato finale per la Laurea Magistrale. La Commissione AQ ha elaborato due proposte alternative:

- a. Assegnare al candidato massimo 4 punti su proposta del relatore. Nel caso in cui il relatore ritenga di richiedere 5 o 6 punti è necessario il parere di un controrelatore.
- b. Assegnare al candidato massimo 5 punti su proposta del relatore. Nel caso in cui il relatore ritenga di richiedere 6 punti è necessario il parere di un controrelatore.
- c. Si apre un dibattito in cui intervengono i docenti: Nicola Arcozzi, Blanca Ayuso, Marilena Barnabei, Giovanni Dore, Paolo Negrini, Alberto Parmeggiani, Elena Loli Piccolomini e gli studenti Francesco Mascari e Lorenzo Vecchi.

Alcuni commenti:

- La figura del controrelatore potrebbe essere utile per vari aspetti: l'assegnazione di un controrelatore costringe il laureando a terminare la tesi in tempi più ragionevoli (il tempo di consegna si sta sempre più avvicinando al momento della discussione finale), il controrelatore ha la possibilità di giudicare in maniera più oggettiva il lavoro svolto perché non condizionato dal rapporto personale che spesso si crea fra relatore e studente. Inoltre uno studente meritevole ha modo di farsi conoscere e apprezzare da un docente diverso dal proprio relatore.

La Coordinatrice
Prof.ssa Marilena Barnabei

M. Barnabei

Pag. 5 di 10

La Segretaria
Prof.ssa Marta Morigi

Marta Morigi



VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 12/07/2017 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA DELLA
SCUOLA DI SCIENZE

- La Commissione di laurea potrebbe avere il carico di intervenire più significativamente sul voto del candidato, proponendo domande e lasciando più tempo per l'esposizione del lavoro svolto.
- Bisogna dettagliare con precisione il ruolo dei vari attori per non creare situazioni di imparità.

Al termine della discussione la Coordinatrice mette in votazione la possibilità di mantenere l'attuale assetto: 2 favorevoli (Francesco Mascari e Lorenzo Vecchi), 1 astenuto (Stefano Botteghi) e 15 contrari.

Successivamente la Coordinatrice mette in votazione la proposta a. : 2 astenuti (Francesco Mascari e Lorenzo Vecchi) e 16 favorevoli.

Il Consiglio approva la proposta a. che sarà attiva a partire dagli studenti immatricolati nell'a.a. 2017/18.

4. La Coordinatrice chiede al Consiglio parere in merito alla possibilità di proseguire o meno l'iniziativa di incontrare tutti le matricole con OFA durante la prima settimana di lezioni.

Lo scorso anno sono state intervistate circa 40 matricole. Circa il 10% è riuscito a superare il primo anno, gli altri, nonostante il supporto fornito hanno abbandonato o non sono riusciti a superare esami. Il prossimo anno è stata alzata la soglia OFA, quindi presumibilmente gli studenti da intervistare aumenteranno. La Coordinatrice, se il Consiglio intende procedere con questa iniziativa, avrà bisogno del supporto di almeno 20 docenti. La Coordinatrice mette a votazione la proposta: 2 contrari (Germana Landi e Paolo Negrini) e tutti gli altri favorevoli. I docenti: Rudiger Achilles, Nicola Arcozzi, Blanca Ayuso, Massimo Campanino, Fabrizio Caselli, Massimo Ferri, Mirella Manaresi e Marta Morigi saranno contattati per i colloqui delle matricole di settembre.

Il Prof. Arcozzi interviene per segnalare che forse sarebbe opportuno ripensare alla possibilità di inserire il numero programmato. Molti studenti iscritti al Corso di Laurea con scarsa preparazione perdono tempo ed essendo un numero elevato non riescono ad essere adeguatamente seguiti. La Prof.ssa Barnabei conferma che molte matricole di quest'anno

La Coordinatrice
Prof.ssa Marilena Barnabei

Pag. 6 di 10

La Segretaria
Prof.ssa Marta Morigi



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 12/07/2017 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA DELLA
SCUOLA DI SCIENZE**

hanno scelto matematica solo in attesa di entrare nel corso di loro interesse, si tratta ovviamente di studenti poco preparati e poco motivati. Il Prof. Ferri segnala che è molto importante segnalare agli studenti possibilità alternative.

5. Pratiche studenti

- a. Viene approvato il Learning Agreement proposto dalla studentessa **Lucia Aguzzoni** e approvato dal Prof. Stefano Francaviglia, responsabile dello scambio Erasmus (Allegato A.1).
- b. Viene approvato il Learning Agreement proposto dallo studente **Giacomo Borghi** e approvato dalla Prof.ssa Mirella Manaresi, responsabile dello scambio Erasmus (Allegato A.2).
- c. Viene approvato il Learning Agreement proposto dalla studentessa **Noemi David** e approvato dalla Prof.ssa Giovanna Citti, responsabile dello scambio Erasmus (Allegato A.3).
- d. Viene approvato il Learning Agreement proposto dalla studentessa **Valentina Falcioni** e approvato dal Prof. Bruno Franchi, responsabile dello scambio Erasmus (Allegato A.4).
- e. Viene approvato il Learning Agreement proposto dallo studente **Francesco Mascari** e approvato dalla Prof.ssa Giovanna Citti, responsabile dello scambio Erasmus (Allegato A.5).
- f. Viene approvato il Learning Agreement proposto dallo studente **Daniele Teloni** e approvato dalla Prof.ssa Valeria Simoncini, responsabile dello scambio Erasmus (Allegato A.6).
- g. Viene approvato il Learning Agreement proposto dallo studente **Lorenzo Vecchi** e approvato dalla Prof.ssa Giovanna Citti, responsabile dello scambio Erasmus (Allegato A.7).
- h. **Francesco Camporesi**. Lo studente ha partecipato al programma di scambio Erasmus nell'anno accademico 2016-17. Ha sostenuto gli esami previsti nel Learning



VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 12/07/2017 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA DELLA
SCUOLA DI SCIENZE

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.ssa Serena Morigi, responsabile dello scambio Erasmus (Allegato B.1).

- i. **Andrea Flamini.** Lo studente ha partecipato al programma di scambio Erasmus nell'anno accademico 2016-17. 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.ssa Mirella Manaresi, responsabile dello scambio Erasmus (Allegato B.2).
- j. **Marco Portioli.** Lo studente ha partecipato al programma di scambio Erasmus nell'anno accademico 2016-17. Ha svolto un periodo di preparazione alla tesi come previsto nel Learning Agreement già approvato dal CCdL e, in accordo con la relazione scritta dal docente responsabile, Prof. Farkas e approvata dalla Prof.ssa Mirella Manaresi, si approva il riconoscimento del lavoro svolto durante il periodo di scambio Erasmus (Allegato B.3).
- k. **Sofia Farina.** La studentessa ha partecipato al programma di scambio Erasmus+ Mobilità per Tirocinio nell'anno accademico 2016-17. Ha svolto un periodo di tirocinio come previsto nel Training Agreement già approvato dal CCdL e, in accordo con relazione finale, si approva il riconoscimento del lavoro svolto durante il periodo di scambio (Allegato C.1).
- l. **Matteo Pennesi.** Lo studente ha partecipato al programma di scambio Erasmus+ Mobilità per Tirocinio nell'anno accademico 2016-17. Ha svolto un periodo di tirocinio come previsto nel Training Agreement già approvato dal CCdL e, in accordo con relazione finale, si approva il riconoscimento del lavoro svolto durante il periodo di scambio (Allegato C.2).

La Coordinatrice
Prof.ssa Marilena Barnabei

Pag. 8 di 10

La Segretaria
Prof.ssa Marta Morigi



VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 12/07/2017 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA DELLA
SCUOLA DI SCIENZE

m. **Riccardo Tugnoli**. Lo studente chiede il riconoscimento di 18 cfu per l'attività svolta durante il Corso di Alta Formazione in Finanza Matematica (Allegato D). La richiesta è accolta e si propone:

- 12 cfu nell'ambito degli insegnamenti a libera scelta (6cfu SSD MAT/06 + 6cfu SSD SECS-S/06);
- 6 cfu per Grafica (Corsi opzionali);

Il Consiglio approva all'unanimità.

n. **Andrea De Rosa**. Lo studente si recherà presso la Marposs S.p.A. – Bentivoglio (BO), dove svolgerà un tirocinio della durata di 100 ore. Il Consiglio ritiene il progetto utile alla formazione dello studente e riconoscerà, al termine del periodo, 10 cfu nell'ambito della preparazione alla tesi (Allegato E). Il Consiglio approva all'unanimità.

o. **Sara Tumedei**. La studentessa si recherà presso il Liceo Scientifico Fermi – 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.

p. **Roberta Perissinotti Bioni**. La studentessa chiede di potersi laureare con un correlatore esterno al CdL in Matematica, il Prof. Rocco Coronato dell'Università di Padova; il relatore della tesi sarà il Prof. Marco Lenci (Allegato G). Il Consiglio approva all'unanimità.

q. **Marco Portioli**. Lo studente chiede di potersi laureare con un correlatore esterno al CdL in Matematica, il Prof. Gavril Farkas, Humboldt Universitat (Berlino); il relatore della tesi sarà la Prof.ssa Mirella Manaresi (Allegato H). Il Consiglio approva all'unanimità.

r. **Jessica Ribisi**. La studentessa chiede di potersi laureare con un relatore esterno al CdL in Matematica, la Prof.ssa Manuela Fabbri del Dipartimento di Scienze

La Coordinatrice
Prof.ssa Marilena Barnabei

Pag. 9 di 10

La Segretaria
Prof.ssa Marta Morigi



**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 12/07/2017 DEL
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN MATEMATICA DELLA
SCUOLA DI SCIENZE**

Dell'Educazione "Giovanni Maria Bertin"; il correlatore della tesi sarà la Prof.ssa Alessia Cattabriga (Allegato I). Il Consiglio approva all'unanimità.

6. Varie ed eventuali:

- a. Il Consiglio decide di non mutuare più gli insegnamenti Logica 1 e Logica 2 (opzionali previsti per la Laurea Magistrale) da Logica del Corso di Laurea in Filosofia. L'insegnamento ha infatti modificato il programma nell'ultimo anno e non è più adatto per gli studenti della magistrale in matematica. Per l'a.a. 2017/18 tali insegnamenti saranno spenti.
- b. Il Prof. Pierluigi Contucci chiede di poter separare i moduli integrati degli insegnamenti del settore MAT/07 previsti per il Curriculum Generale e Applicativo della Laurea Magistrale. La separazione permetterebbe a studenti esterni di poter scegliere i singoli moduli separatamente, senza essere vincolati all'intero insegnamento. Sono stati contattati i docenti coinvolti che si sono dimostrati favorevoli. Il Consiglio approva all'unanimità, la modifica sarà inserire a Regolamento Didattico per l'a.a. 2018/19.

Alle ore 12.00, esaurito l'ordine del giorno, la Coordinatrice dichiara tolta la seduta.

La Coordinatrice
Prof.ssa Marilena Barnabei

Pag. 10 di 10

La Segretaria
Prof.ssa Marta Morigi