



UNIVERSITÀ DI PISA

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA

Largo Bruno Pontecorvo, 5
I – 56127 – Pisa

tel.: +39 - 050 2213 223
fax: +39 - 050 2210678
matematicaprotocollo@pec.unipi.it
<http://www.dm.unipi.it>
segdid@dm.unipi.it

C.F. 80003670504
P.I. 00286820501

Anno Accademico 2016/2017
Seduta del 06/10/2016

Verbale n. 4

Oggi 6 ottobre 2016, alle ore 15.00 nell'Aula Magna del Dipartimento di Matematica, in Pisa largo Pontecorvo, n. 5 si è riunito il Consiglio aggregato dei Corsi di Laurea e laurea Magistrale in Matematica nelle persone di:

	Professori Ordinari		Assenti	Giustificati	Presenti
1	Abate	Marco		X	
2	Alberti	Giovanni			X
3	Benedetti	Riccardo			X
4	Berarducci	Alessandro			X
5	Bini	Dario Andrea		X	
6	Broglia	Fabrizio		X	
7	Dvornicich	Roberto		X	
8	Flandoli	Franco			X
9	Forti	Marco		X	
10	Frangioni	Antonio		X	
11	Gemignani	Luca		X	
12	Gianni	Patrizia		X	
13	Grossi	Roberto			X
14	Georgiev	Vladimir			X
15	Lisca	Paolo		X	
16	Marino	Antonio		X	
17	Milani Comparetti	Andrea		X	
18	Novaga	Matteo			X
19	Pardini	Rita			X
20	Petronio	Carlo			X
21	Pratelli	Maurizio			X
22	Rossi	Paolo		X	
23	Salveti	Mario		X	
24	Spagnolo	Sergio		X	

	Professori Associati		Assenti	Giustificati	Presenti
25	Aceto	Lidia			X
26	Acquistapace	Francesca			X
27	Acquistapace	Paolo		X	
28	Bellia	Marco	X		
29	Berselli	Luigi Carlo		X	
30	Bodei	Chiara			X
31	Chessa	Stefano	X		
32	Del Corso	Ilaria			X
33	De Pascale	Luigi	X		
34	Di Nasso	Mauro			X
35	Favilli	Franco		X	
36	Frigerio	Roberto		X	
37	Fortuna	Elisabetta			X
38	Gadducci	Fabio		X	
39	Galatolo	Stefano		X	
40	Gaiffi	Giovanni		X	
41	Gobbino	Massimo		X	
42	Gronchi	Giovanni Federico		X	
43	Maffei	Andrea			X
44	Martelli	Bruno			X
45	Meini	Beatrice			X
46	Menchi	Ornella	X		
47	Napolitani	Pier Daniele		X	
48	Nobili	Anna	X		
49	Puglisi	Giuseppe			X
50	Romito	Marco		X	
51	Saccon	Claudio		X	
52	Sozzi	Marco		X	
53	Steffè	Sergio		X	
54	Visciglia	Nicola		X	
	Ricercatori		Assenti	Giustificati	Presenti
55	Bigi	Giancarlo		X	
56	Bolognesi	Stefano (RTD)			X
57	Bonanno	Claudio			X
58	Caboara	Massimo			X
59	Callegaro	Filippo Gianluca			X

60	Carminati	Carlo		X	
61	Cerrai	Paola		X	
62	Del Corso	Gianna Maria		X	
63	Di Martino	Pietro			X
64	Franciosi	Marco			X
65	Ghimenti	Marco Gipo	X		
66	Giudici	Sergio	X		
67	Giuliano Antonini	Rita			X
68	Manfredini	Sandro			X
69	Prencipe	Giuseppe	X		
70	Sbarra	Enrico			X
71	Tarsia	Antonio			X
72	Tommei	Giacomo		X	
	Docenti Esterni		Assenti	Giustificati	Presenti
73	Fiorentino	Giuseppe		X	
74	Meoni	Alessandra			X
75	Stepanov	Eugene		X	
	Rappresentanti degli studenti		Assenti	Giustificati	Presenti
76	Forgione	Mariangela		X	
77	Battista	Ludovico		X	
78	Di Liberti	Ivan			X
79	Filoschia	Irene		X	
80	Galgano	Vincenzo		X	
81	Montagnani	Alessandro		X	
82	Papini	Andrea			X
	Funzionario amm.vo Segreteria didattica		Assenti	Giustificati	Presenti
83	Alpini	Stefano			x
	Tot. Membri Effettivi	Numero legale	Assenti giustificati	Presenti	
	83	22	41	34	

Presiede la seduta il Presidente del Consiglio aggregato dei Corsi di Laurea e laurea Magistrale in Matematica, prof. Matteo Novaga; svolge le funzioni di segretario il prof. Pietro Di Martino.

Il Presidente, constatata l'esistenza del numero legale dei convenuti, dichiara aperta la seduta e passa all'esame dell'ordine del giorno:

1. Approvazione verbale della seduta precedente

Viene approvato all'unanimità il verbale del 1 giugno 2016

2. Pratiche studenti

2a. Provvedimenti d'urgenza

Provvedimenti d'urgenza, emessi dal 10 giugno al 5 ottobre 2016

Protocollo n.868 del 10/06/2016 – Riconoscimento allo studente **Fabrizio Zucca**, matricola n.510503, iscritto alla laurea Magistrale in Matematica, numero 30 CFU per tesi all'estero.

Protocollo n.936 del 28/06/2016 – Riconoscimento alla studentessa **Franz Giada**, matricola n.508683, iscritta alla laurea Magistrale in Matematica, di esami sostenuti nella laurea Triennale in Matematica e non utilizzati per laurearsi.

Protocollo n.1018 del 14/07/2016 – Riconoscimento allo studente **Federico Glaudo**, matricola n.508684, iscritto alla laurea Magistrale in Matematica, di esami sostenuti nella laurea triennale in Matematica e non utilizzati per laurearsi.

Protocollo n.1177 del 12/09/2016 – Riconoscimento alla studentessa **Claudia Ginevra Biondi**, matricola n.504330, iscritta al corso di laurea triennale in Matematica, degli esami sostenuti in Erasmus per l'a.a. 2015/2016.

Protocollo n.1187 del 14/09/2016 – Riconoscimento allo studente **Julian Lawrence Demeio**, matricola n.494474 di esami sostenuti nella laurea Triennale in Matematica e non utilizzati per laurearsi.

Protocollo n.1204 del 16/09/2016 – Riconoscimento allo studente **Edoardo Mosca**, matricola n.505418, iscritto al corso di laurea triennale in Matematica, degli esami sostenuti nel periodo Erasmus per l'a.a. 2015/2016.

Protocollo n.1234 del 22/09/2016 – Riconoscimento allo studente **Marco Montechiaro**, matricola n.451472, iscritto al corso di laurea Magistrale in Matematica, degli esami sostenuti alla Faculté des Sciences et Techniques, XLIM – DMI di Limoges – France nell'a.a. 2015/2016.

Protocollo n.1235 del 22/09/2016 – Riconoscimento alla studentessa **Lisa Selmi**, matricola n.451123, iscritta al corso di laurea Magistrale in Matematica, degli esami sostenuti alla Faculté des Sciences et Techniques, XLIM – DMI di Limoges – France nell'a.a. 2015/2016.

Protocollo n.1236 del 22/09/2016 – Riconoscimento allo studente **Tiziano Amicone**, matricola n.451922, iscritto al corso di laurea Magistrale in Matematica, degli esami sostenuti alla Faculté des Sciences et Techniques, XLIM-DMI di Limoges – France nell'a.a. 2015/2016.

Protocollo n.1240 del 23/09/2016 – Riconoscimento allo studente **Walton Myhre Oliver**, matricola n.505311, iscritto al corso di laurea triennale in Matematica, degli esami sostenuti all'Universidad Complutense de Madrid nell' a.a. 2015/2016.

Protocollo n.1274 del 04/10/2016 – Riconoscimento allo studente **Gianmarco Brocchi**, matricola n.452415, iscritto al corso di laurea Magistrale in Matematica, degli esami sostenuti in Erasmus nell'a.a. 2015/2016.

Protocollo n.1275 del 04/10/2016 – Riconoscimento allo studente **Stefano De Salvo**, matricola n.480291, iscritto al corso di laurea Magistrale in Matematica, degli esami sostenuti in Erasmus nell'a.a. 2015/2016.

Riconoscimento di 6 CFU di Tirocinio (725ZW) per lo studente **Valentino Saba**, matricola n. 301181, iscritto LM-40, svolto presso MAIOR srl (Lucca), tutor accademico Prof. Antonio Frangioni

2b. Piani di studio della laurea Triennale in Matematica approvati dal 27 giugno al 5 ottobre 2016

Arlaud Stefano, matricola n.497165
Freni Pietro, matricola n.496876
Oliverio Federica Rosa – matricola n.452826
Parma Andrea, matricola n.508697
Prina Eugenio, matricola n.493159
Vicino Lara, matricola n.519948

2c. Piani di studio della Laurea Magistrale in Matematica approvati dal 27 giugno al 5 ottobre 2016

Barucco Matteo, matricola n.495865
Bindini Ugo, matricola n.485408
Bobbio Federico, matricola n.512163
Borghese Federico, matricola n.484270
Di Pierri Vincenzo, matricola n.452928
Iraci Alessandro, matricola n.483477
Farella Antonio, matricola n.525828
Fenucci Marco, matricola n.479508
Marziani Roberta, matricola n.450654
Massa Denise, matricola n.464093
Mezzadri Giulia, matricola n.498982
Ricci Cristiano, matricola n.453735

I sottoelencati studenti laureati alla laurea triennale in Matematica, classe L-35, di altre Università italiane si sono iscritti alla laurea Magistrale in Matematica dell'Università di Pisa. La Commissione Ammissione Magistrale ha preso in visione gli esami e i programmi delle loro precedenti lauree e ha stabilito, per ognuno requisiti e prescrizioni.

Colazingari Davide, laureato in Matematica triennale all'Università degli studi di Padova, classe L-35. Lo studente si è iscritto alla Laurea Magistrale in Matematica dell'Università di Pisa e la Commissione Ammissione Magistrale ha valutato la sua precedente laurea e ha stabilito che non ha debiti nei confronti dei settori scientifico disciplinari di MAT/01, MAT/02, MAT/03, MAT/05, MAT/07, MAT/09 della laurea Triennale in Matematica dell'Università di Pisa.

Esami condivisi, prescrivibili, da sostenere nella Laurea Magistrale in Matematica, nel curriculum Applicativo:

044AA – Calcolo Scientifico di 6 cfu

Se lo studente inserisce nel proprio piano di studio le (529AA) “Istituzioni di Probabilità” o (076AA) “Statistica Matematica” deve inserire nel piano di studi l'esame (070AA) “Probabilità”.

Crupi Teresa, laureata triennale in Matematica all'Università degli studi della Calabria, classe L-35. La studentessa si è iscritta al corso di laurea Magistrale in Matematica dell'Università di Pisa. La Commissione Ammissione Magistrale ha valutato la sua precedente laurea e ha stabilito che l' esame che può essere considerato come già sostenuto è (055AA) Geometria e Topologia Differenziale di 6 cfu.

Esami condivisi, prescrivibili, da sostenere, nella Laurea Magistrale in Matematica nei seguenti curricula:

Generale, Teorico, Didattico e Modellistico. Almeno due a scelta fra:

547AA – Analisi Matematica 3 – da 6 cfu, 038AA – Algebra 2 da 6 cfu e 053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu.

Esami condivisi, prescrivibili, da sostenere nella Laurea Magistrale in Matematica, nel curriculum Applicativo:

044AA – Calcolo Scientifico e almeno due a scelta fra:

547AA – Analisi Matematica 3 da 6 cfu, 038AA – Algebra 2 da 6 cfu e 053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu.

Se la studentessa inserisce nel proprio piano di studio le (529AA) “Istituzioni di Probabilità” deve inserire nel piano di studio l'esame (070AA) “Probabilità” da 6 cfu.

Detta Francesca, laureata in Matematica triennale all'Università di Roma “Tor Vergata”, classe L-35. La studentessa si è iscritta al corso di laurea Magistrale in Matematica dell'Università di Pisa. La Commissione Ammissione Magistrale ha valutato la sua precedente laurea e ha stabilito che l'esame che si può considerare già sostenuto è (055AA) Geometria e Topologia Differenziale da 6 cfu.

Esami condivisi, prescrivibili, da sostenere, nella Laurea Magistrale in Matematica nei seguenti curricula: Generale, Teorico, Didattico e Modellistico. Almeno due a scelta fra:

038AA – Algebra 2 da 6 cfu, 053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu e 547AA – Analisi Matematica 3 da 6 cfu.

Esami condivisi, prescrivibili, da sostenere nella Laurea Magistrale in Matematica, nel curriculum Applicativo:

044AA – Calcolo Scientifico e almeno due a scelta fra:

038AA – Algebra 2 da 6 cfu, 053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu e 547AA – Analisi Matematica 3 da 6 cfu.

Se la studentessa inserisce nel proprio piano di studio le (529AA) “Istituzioni di Probabilità” deve inserire nel piano di studio l'esame (070AA) “Probabilità”.

Liverotti Luca, laureato in Matematica triennale, classe L-35, all'Università degli studi di Camerino. Lo studente si è iscritto al corso di laurea Magistrale in Matematica dell'Università di Pisa e la Commissione Ammissione Magistrale ha valutato la sua precedente laurea e ha stabilito che il corso di (055AA) Geometria e Topologia Differenziale da 6 cfu può essere considerato come già sostenuto.

Esami condivisi prescrivibili, da sostenere nella Laurea Magistrale in Matematica nei seguenti curricula: Generale, Teorico, Didattico e Modellistico.

Almeno due a scelta fra:

547AA – Analisi Matematica 3 da 6 cfu, 038AA – Algebra 2 da 6 cfu e 053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu.

Esami condivisi, prescrivibili, da sostenere nella Laura Magistrale in Matematica, nel curriculum Applicativo:

044AA – Calcolo Scientifico da 6 cfu e almeno due a scelta fra:

547AA – Analisi Matematica 3 da 6 cfu, 038AA – Algebra 2 da 6 cfu e 053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu.

Se lo studente inserisce nel proprio piano di studio le (529AA) “Istituzioni di Probabilità” o (076AA) “Statistica Matematica” deve inserire nel piano di studio l'esame di (070AA) Probabilità.

Sorrentino Matteo, laureato in Matematica triennale all'Università degli studi della Calabria, classe L-35. La Commissione ammissione Magistrale ha valutato la sua precedente laurea e ha stabilito:

l'esame che si può considerare già sostenuto è Geometria e Topologia Differenziale (055AA) da 6 crediti.

Esami condivisi, prescrivibili, da sostenere nella laurea Magistrale in Matematica nei seguenti curricula: Generale, Teorico, Didattico e Modellistico.

Almeno due a scelta fra 547AA – Analisi Matematica 3 da 6 cfu. 038AA – Algebra 2 e 053AA -Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu.

Esami, condivisi, prescrivibili, da sostenere nella Laurea Magistrale in Matematica, nel curriculum Applicativo:

044AA – Calcolo Scientifico da 6 cfu e almeno due a scelta fra:

547AA – Analisi Matematica 3 da 6 cfu, 038AA – Algebra 2 da 6 cfu, 053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu.

Se lo studente inserisce nel proprio piano di studio le (529AA) “Istituzioni di Probabilità” deve inserire nel piano l'esame (070AA) “Probabilità” da 6 cfu

2d. Riconoscimento idoneità inglese scientifico

Riconoscimento degli esami di Lingua Inglese

Il Consiglio prende visione delle richieste di riconoscimento degli esami di Lingua Inglese presentate dagli studenti:

certificati rilasciati dall'University of Cambridge per i seguenti studenti:

1. Nicole Vecchi (523843): scritto e orale da sostenere

2. Falconcini Irene (532950): breve esame orale
3. **Scognamiglio Tommaso** (535723): approvato
4. **Porzio Morena** (536679): approvato
5. Beretta Lorenzo (536242): colloquio
6. Roli Alessandro (545263): breve esame orale
7. Mazzei Alessandro (535519): breve esame orale
8. **Tomassini Riccardo** (538100): approvato
9. Sasso Elisa (530984): colloquio
10. Ragosta Mariacarla (531633): breve esame orale
11. Vinciguerra Rosalba (531866): breve esame orale
12. **Gaetano Chiara Caterina** (531116): approvato
13. **Falletta Miriam** (533435): approvato
14. Di pasquale Salvatore (531802): scritto e orale da sostenere
15. Salvetti Laura (481869): scritto e orale da sostenere
16. **Fabiani Silvia** (536723): approvato
17. Lecci Marco (516257): scritto e orale da sostenere
18. **Girauda Chiara** (530784): approvato

Certificato Lingua inglese SNS

1. ■ Miani Marco matricola n. 536843: scritto e orale da sostenere
2. ■ Magnabosco Mattia matricola n. 537130: scritto e orale da sostenere
3. ■ Carazzato Davide matricola n. 536877: breve esame orale
4. ■ Milizia Francesco matricola n. 535673: breve esame orale
5. ■ Simunec Igor matricola n. 535721: breve esame orale
6. ■ Lepori Pietro matricola n. 539258: approvato

3. rinnovo dei rappresentanti degli studenti nel consiglio e nella commissione didattica paritetica

Vengono nominati i nuovi rappresentanti degli studenti nel Consiglio di corso di Laurea in Matematica, in carica dal 01/11/2016 e fino al 31/10/2018: **Bargagnati** Giuseppe, **Battista** Ludovico, **Mossa** Giorgio, **Siconolfi** Viola, **Rinelli** Michele, **Pistolato** Francesca, **Paracucchi** Eugenio, **Casulli** Angelo Alberto, **Negri Porzio** Gian Maria, **Tendas** Giacomo. La commissione

didattica paritetica di CDS verrà rinnovata dopo che verrà eletta la Commissione didattica paritetica di Dipartimento.

4. modifica della composizione della commissione di ammissione alla Magistrale

Viene nominato il prof. Giovanni Alberti come membro della commissione di ammissione alla Magistrale al posto del prof. Ferruccio Colombini, che decade dalla commissione.

5. calendario delle sedute di laurea per l'anno 2017 e modifica della data di dicembre 2016

Viene approvato all'unanimità il calendario delle sedute di laurea per il 2017:

03/02/2017 - 10/03/2017 - 07/04/2017 - 12/05/2017 - 09/06/2017 - 14/07/2017 - 22/09/2017 - 27/10/2017 - 15/12/2017

Viene posticipata la data della prossima sessione di laurea di dicembre: dal 9 al 16 dicembre 2016.

6. Parere sul riconoscimento di esami sostenuti in altro CdS da parte di studenti di Matematica

Viene espresso parere negativo sulla possibilità di riconoscere esami sostenuti in altri atenei o in altri CDS (ad es. come crediti liberi) quando iscritti al corso di Laurea o Laurea Magistrale in Matematica.

8. proposta di modifica dei regolamenti

Per valutare e proporre alcune modifiche dei regolamenti didattici viene nominata la seguente commissione: Prof. Matteo Novaga, Prof.ssa Beatrice Meini, Prof. Pietro Di Martino, Dott. Stefano Alpini, 1 rappresentante degli studenti da individuare.

8. varie ed eventuali

Nulla da segnalare.

Accertata l'assenza di ulteriori argomenti da trattare, la seduta termina alle ore 17:00.

Il Segretario
Prof. Pietro Di Martino

Il Presidente
Prof. Matteo Novaga