



UNIVERSITA DI PISA

PRESIDENZA  
CORSI AGGREGATI DI LAUREA E LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA

Largo Pontecorvo 5 – 56127 – Pisa  
Tel +39 050 2213801 – fax + 39 050 2213813

[segdid@dm.unipi.it](mailto:segdid@dm.unipi.it)

Anno Accademico 2015/2016  
Seduta del 16/03/2016

Verbale n. 3

Oggi 16 marzo 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

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

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

61	Cerrai	Paola		X	
62	Del Corso	Gianna Maria		X	
63	Di Martino	Pietro		X	
64	Franciosi	Marco		X	
65	Gelli	Maria Stella		X	
66	Ghimenti	Marco Gipo	X		
67	Giudici	Sergio	X		
68	Giuliano Antonini	Rita	X		
69	Manfredini	Sandro	X		
70	Prencipe	Giuseppe	X		
71	Sbarra	Enrico			X
72	Tarsia	Antonio			X
73	Tommei	Giacomo		X	
	<b>Docenti Esterni</b>		<b>Assenti</b>	<b>giustificati</b>	<b>Presenti</b>
74	Fiorentino	Giuseppe			X
75	Meoni	Alessandra		X	
76	Stepanov	Eugene	X		

	<b>Rappresentanti degli studenti</b>		<b>Assenti</b>	<b>G</b>	<b>Presenti</b>
77	Baino	Silena		X	
78	Battista	Ludovico		X	
79	Di Liberti	Ivan		X	
80	Filoschia	Irene			X
81	Galgano	Vincenzo			X
82	Montagnani	Alessandro		X	
83	Papini	Andrea		X	
	<b>Funzionario amm.vo Segreteria didattica</b>		<b>Assenti</b>	<b>G</b>	<b>Presenti</b>
84	Alpini	Stefano			X

<b>Tot. Membri Effettivi</b>	<b>Numero legale</b>	<b>Assenti giustificati</b>	<b>Presenti</b>
<b>84</b>	<b>23</b>	<b>39</b>	<b>32</b>

### **1. Approvazione verbale della seduta precedente**

Viene approvato all'unanimità il verbale del 25 gennaio 2016.

### **2. Pratiche studenti**

Il Consiglio di Corso di Studio dei corsi di Laurea e Laurea Magistrale in Matematica approva all'unanimità le seguenti pratiche studenti:

#### **a) Graduatoria del 16 marzo 2016 ai fini dell'assegnazione di contributi di mobilità per l'acquisizione di CFU all'estero (anno 2016):**

1) Fabrizio Zucca matricola 510503

(vedi delibera allegata)

#### **b) Provvedimenti di urgenza emanati nell'anno 2016 compresi nei seguenti numeri di protocollo, dal n. 207 al n. 442:**

Protocollo n.207 del 08/02/2016 - Riconoscimento di un'attività formativa sostenuto in Erasmus per l'a.a. 2014/2015. Studentessa **Giulia Mezzadri**, matricola n.498982.

Protocollo n.208 del 08/02/2016 - Riconoscimento di due esami sostenuti alla Scuola Normale Superiore di Pisa. Studente **Carlo Sircana**, matricola n.476952.

Protocollo n.209 dell' 08/02/2016 - Riconoscimento di un esame sostenuto alla Scuola Normale Superiore di Pisa. Studente **Filippo Mazzoli**, matricola n.476629.

Protocollo n.233 del 10/02/2016 - Riconoscimento dei crediti del corso dell'Inglese Scientifico. Studente **Pietro Filacanapa**, matricola n.424588.

Protocollo n.331 del 25/02/2016 - Riconoscimento di esami sostenuti in altro corso di studi per richiesta di passaggio di corso. Studente **Gaetano Cantisani**, matricola n.465583.

Protocollo n.342 del 26/02/2016 - Riconoscimento di esami sostenuti nella Laurea triennale in Matematica, classe L-35, nell'Ordinamento dell' ex-lege 509 in altro Ordinamento della laurea triennale in Matematica, classe L-35, in riferimento alla ex-lege 270. Studente **Andrea Cavaliere**, matricola n.442825.

Protocollo n.438 dell' 08/03/2016 - Riconoscimento di un esame sostenuto alla Scuola Normale Superiore di Pisa. Studente **Gianmichele Di Matteo**, matricola n.483278.

Protocollo n.442 del 09/03/2016 - Riconoscimento di due esami sostenuti alla Scuola Normale Superiore di Pisa. Studente **Sabino di Trani**, matricola n.442827.

**c) Richieste di ammissione alla Laurea Magistrale in Matematica da altri Atenei Italiani:**

**Alera Francesca**, laureata triennale in Matematica classe L-35 all'Università di Roma “La Sapienza”. La Commissione Ammissione Magistrale ammette la dott.ssa Francesca Alera al corso di Laurea Magistrale in Matematica riscontrando la seguente situazione rispetto alla sua precedente laurea.

Esami da sostenere nei diversi curricula; Generale, Teorico, Didattico e Modellistico.

Da scegliere almeno tre corsi fra quelli elencati di seguito:

053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu

055AA – Geometria e Topologia differenziale da 6 cfu

038AA – Algebra 2 da 6 cfu

547AA – Analisi Matematica 3 – (colloquio da 3 cfu con programma da concordare con il titolare del corso).

Esami da sostenere nel curriculum Applicativo.

Da scegliere almeno tre corsi fra i seguenti elencati:

053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu

055AA – Geometria e Topologia differenziale da 6 cfu

038AA – Algebra 2 da 6 cfu

547AA – Analisi Matematica 3 – (colloquio da 3 cfu con programma da concordare con il titolare del corso).

La dottoressa deve sostenere i seguenti colloqui integrativi:

colloquio di “Geometria 2” per 6 crediti (il programma del 2° semestre del corso). Colloquio di “Algebra 1” da 3 crediti; programma da concordare con il titolare del corso.

**Anastasi Gaetano Francesco**, laureato in Ingegneria Informatica, classe 35/S – dell'Università di Pisa. La Commissione Ammissione Magistrale ammette il dott.Gaetano Francesco Anastasi al corso di Laurea Magistrale in Matematica riscontrando la seguente situazione rispetto alla sua precedente Laurea.

Esami da sostenere nei diversi curricula; Generale, Teorico, Didattico e Modellistico. Da scegliere almeno quattro corsi fra:

053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu

038AA – Algebra 2 da 6 cfu

055AA – Geometria e topologia differenziale da 6 cfu

547AA – Analisi Matematica 3 da 6 cfu  
070AA – Probabilità da 6 cfu

Esami da sostenere nel curriculum Applicativo.

044AA – Calcolo Scientifico di 6 cfu e da scegliere almeno quattro corsi fra:

053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu

038AA – Algebra 2 da 6 cfu

055AA – Geometria e topologia differenziale da 6 cfu

547AA – Analisi Matematica 3 da 6 cfu

070AA – Probabilità da 6 cfu

Il dott. Anastasi Gaetano Francesco deve sostenere i seguenti esami della Laurea Triennale in Matematica:

“Algebra 1” da 6 cfu, “Geometria 2” da 12 cfu e “Analisi Matematica 2” da 12 cfu.

**Alessandro Divina**, laureato triennale in Matematica classe L-35 all' Università degli studi di Trento. La Commissione Ammissione Magistrale ammette il dott. Alessandro Divina al corso di Laurea Magistrale in Matematica riscontrando la seguente situazione rispetto alla sua precedente Laurea.

Esami da sostenere nei diversi curricula; Generale, Teorico, Didattico e Modellistico. Da sceglierne uno fra i seguenti sottostanti a seconda delle Istituzioni che inserisce nel proprio piano di studio:

038AA – Algebra 2 da 6 cfu

070AA – Probabilità da 6 cfu

Esami da sostenere nel Curriculum Applicativo:

044AA – Calcolo Scientifico di 6 cfu e da scegliere uno dei seguenti corsi a seconda delle Istituzioni che inserisce nel proprio piano di studi:

038AA – Algebra 2 da 6 cfu

070AA – Probabilità da 6 cfu

Se il dott. Alessandro Divina inserisce, nel piano di studio un corso del settore Scientifico Disciplinare MAT/06 come “Statistica Matematica” e “Finanza Matematica” deve sostenere il corso di 070AA – Probabilità di 6 cfu.

**Roberto Ladu**, laureato in Informatica, classe L-31 e Magistrale in Informatica e Networking all' Università di Pisa.

La Commissione Ammissione Magistrale ammette il dott. Roberto Ladu al corso di Laurea Magistrale in Matematica riscontrando la seguente situazione rispetto alle sue precedenti Lauree.

Esami da sostenere nei diversi curricula; Generale, Teorico, Didattico e Modellistico. Da sceglierne almeno quattro fra i seguenti:

053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu

038AA – Algebra 2 da 6 cfu

055AA – Geometria e topologia differenziale da 6 cfu

547AA – Analisi Matematica 3 da 6 cfu

070AA – Probabilità da 6 cfu

Esami da sostenere nel curriculum Applicativo.

Almeno quattro fra:

053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu  
038AA – Algebra 2 da 6 cfu  
055AA – Geometria e topologia differenziale da 6 cfu  
547AA – Analisi Matematica 3 da 6 cfu  
070AA – Probabilità da 6 cfu

e deve sostenere un colloquio integrativo di 3 cfu per il corso di “Calcolo Scientifico” il cui programma è da concordare con il titolare del corso.

**Lorenzo Portinale**, laureato in matematica classe L-35 all' Università degli studi di Torino.

La Commissione Ammissione Magistrale ammette il dott. Lorenzo Portinale al corso di Laurea Magistrale in Matematica riscontrando la seguente situazione rispetto alla sua Laurea.

Esami da sostenere nei diversi curricula; Generale, Teorico, Didattico e Modellistico.

Da scegliere almeno uno fra i seguenti corsi:

053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu  
038AA – Algebra 2 da 6 cfu

Esami da sostenere nel curriculum Applicativo:

044AA – Calcolo Scientifico di 6 cfu e almeno uno fra:  
053AA – Elementi di teoria degli insiemi da 6 cfu  
038AA – Algebra 2 da 6 cfu

#### **d) Piani di studio approvati nel corrente anno.**

##### Laurea Triennale in Matematica

Afeltra Claudio, matricola n.509528  
Ballero Matteo, matricola n.465589  
Bandelloni Alice, matricola n.502405  
Berti Sean, matricola n.501526  
Bosco Guido, matricola n.505001  
Boscolo Alessandra. Matricola n.467294  
Casulli Angelo Alberto, matricola n.516585  
Ciampalini Gemma, matricola n.503803  
D'Angelo Alessandro, matricola n.492159  
Gambetta Daniele, matricola n.465137  
La Fauci Eleonora, matricola n.493373  
Marconi Stefano, matricola n.496825  
Pagano Luigi, matricola n.508489  
Pierangeli Carlo, matricola n.502044  
Rotundo Simone, matricola n.493104  
Sgarro Potito, matricola n.471442

##### Laurea Magistrale in Matematica:

Barberis Marco, matricola n.496593  
Barucco Matteo, matricola n.495865  
Bruno Teresa, matricola n.467649  
Conti F.C.Giorgio, matricola n.540126

Di Liberti Ivan, matricola n.476868  
Dini Lapo, matricola n.451834  
Distaso Antonio, matricola n.525826  
Divina Alessandro, matricola n.532901  
Demeio Julian Lawrence, matricola n.494474  
Famoso Federica, matricola n.498336  
Fregoli Reynold, matricola n.485914  
Forgione Sabrina, matricola n.533830  
Giusti Viola, matricola n.442099  
Grilletti Gianluca, matricola n.483633  
Iraci Alessandro, matricola n.483477  
Lo Castro Salvatore, matricola n.511629  
Mastrocinque Angela, matricola n.453431  
Melosi Alessio, matricola n.464118  
Metta Carlo, matricola n.306202  
Montagnani Alessandro, matricola n.425094  
Montechiaro Marco, matricola n.451472  
Mori Lorenzo, matricola n.484046  
Mossa Giorgio, matricola n.422564  
Negri Porzio Gian Maria, matricola n.495719  
Portinale Lorenzo, matricola n.538904  
Pozzetta Marco, matricola n.533973  
Quilici Omar, matricola n.407797  
Rendina Andrea, matricola n.540772  
Salvi Riccardo Maria, matricola n.464738  
Sarti Filippo, matricola n.533375  
Scandurra Elena, matricola n.458524  
Semola Daniele, matricola n.496606  
Tarsia Marco, matricola n.454761  
Tendas Giacomo, matricola n.491072  
Violante Pamela, matricola n.237336

**e) Studenti iscritti alla Laurea Magistrale in Matematica (LM-40) che hanno richiesto il passaggio al nuovo Ordinamento e Regolamento, a.a. 2015/2016 della Laurea Magistrale in Matematica (LM-40):**

1. Bruno Teresa, matricola n.467649
2. Di Liberti Ivan, matricola n.476868
3. Di Matteo Gianmichele, matricola n.483278
4. Distaso Antonio, matricola n.525826
5. Giusti Viola, matricola n.442099
6. Mastrocinque Angela, matricola n.453431
7. Montechiaro Marco, matricola n.451472
8. Tarsia Marco, matricola n.454761

**3. Rinnovo della commissione didattica paritetica**

A causa della Laurea della studentessa Giulia Codenotti viene ridotto il numero degli studenti presenti all'interno della Commissione didattica paritetica del corso di Laurea. Per tale



motivo si rende necessario ridurre la componente docente di 1 unità. Viene individuato il nome del Prof. Napolitani. La composizione della commissione diventa quindi la seguente:

**Docenti:** Matteo Novaga (Presidente), Lidia Aceto, Ilaria Del Corso, Roberto Frigerio, Giovanni Gaiffi, Sandro Manfredini, Giacomo Tommei.

**Studenti:** Silena Baino, Ludovico Battista, Ivan Di Liberti, Irene Filoscia, Vincenzo Galgano, Alessandro Montagnani, Andrea Papini.

#### **4. programmazione didattica a.a. 2016/2017**

Il Consiglio di Corso di Studio dei corsi di Laurea e Laurea Magistrale in Matematica approva all'unanimità la programmazione didattica 2016/2017 (vedi file allegato).

#### **5. varie ed eventuali**

Nulla da segnalare

Accertata l'assenza di ulteriori argomenti da trattare, la seduta termina alle ore 16.00

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario  
Prof. Roberto Frigerio

Il Presidente  
Prof. Matteo Novaga