

Il giorno 18 maggio, alle ore 15:00, su convocazione della Direttrice del Dipartimento, datata 11 maggio 2023 prot.n. 277 - II/9, si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Matematica, nell'Aula I del Dipartimento per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- Approvazione dei verbali del 26 aprile e del 05 maggio 2023
- Comunicazioni

I. DIDATTICA

- 1) Carichi didattici istituzionali di docenti afferenti al Dipartimento di Matematica A.A. 2023/2024
- 2) Proposte coperture insegnamenti del C.d.L. in Matematica e del C.d.L. in Matematica Magistrale A.A. 2023/2024
- 3) Proposte coperture insegnamenti vari Corsi di Laurea A.A. 2023/2024
- 4) Docenti di riferimento vari Corsi di Laurea A.A. 2023/2024
- 5) Premio di studio Global-Thesis di Ateneo: adempimenti

VI. RICERCA, PROGRAMMAZIONE E SVILUPPO

- 6) Accordi e convenzioni
- Varie ed eventuali

Il Consiglio di Dipartimento risulta così composto (P= presente; A = assente ingiustificato; AG = assente giustificato):

Professori di prima fascia	P	A	AG
1. BARILE MARGHERITA	X		
2. CANDELA ANNA MARIA	X		
3. CINGOLANI SILVIA			X
4. FALCITELLI MARIA	X		
5. LOPEZ LUCIANO	X		
6. LU YUNGANG	X		
7. SALVATORE ADDOLORATA	X		
Professori di seconda fascia	P	A	AG
8. ALTAVILLA AMEDEO	X		
9. AMODIO PIERLUIGI		X	
10. BARROS CORREA J. MAURICIO	X		
11. BASTIANELLI FRANCESCO	X		
12. CAPPELLETTI MONTANO MIRELLA	X		
13. CENTRONE LUCIO	X		
14. CRISMALE VITONOFRIO	X		

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO

Consiglio del Dipartimento di Matematica

Estratto del Verbale n. 9 del 18 maggio 2023 - Anno Accademico 2022/2023 - Pag. 2 di 14

15. D'ABBICCO MARCELLO	X		
16. D'AMBROSIO LORENZO			X
17. DE GIOSA MARCELLO	X		
18. DEL BUONO NICOLETTA	X		
19. DILEO GIULIA	X		
20. ELIA CINZIA	X		
21. FAGGIANO ELEONORA	X		
22. GARRAPPA ROBERTO			X
23. IACONO DONATELLA	X		
24. IAVERNARO FELICE	X		
25. LA SCALA ROBERTO	X		
26. LAZZO MONICA	X		
27. LIGABO' MARILENA	X		
28. LOTTA ANTONIO	X		
29. MIRENGHI ELVIRA	X		
30. PISANI LORENZO	X		
31. ROSSI STEFANO	X		
32. VAIRA GIUSI	X		
Ricercatori	P	A	AG
33. AZZALI SARA	X		
34. CAPONE ROBERTO	X		
35. CUNDEN FABIO DEELAN			X
36. DEL VECCHIO SIMONE	X		
37. DIFONZO FABIO		X	
38. ESPOSITO FLAVIA	X		
39. FIORENTINO MICHELE	X		
40. GERMINARIO ANNA	X		
41. GRISETA MARIA ELENA	X		
42. LABIANCA ARCANGELO	X		
43. LOIUDICE ANNUNZIATA			X
44. LONIGRO DAVIDE	X		
45. MANCINI GABRIELE	X		
46. NARDOZZA VINCENZO C.	X		
47. PALMIERI ALESSANDRO	X		

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO

Consiglio del Dipartimento di Matematica

Estratto del Verbale n. 9 del 18 maggio 2023 - Anno Accademico 2022/2023 - Pag. 3 di 14

48. PINTORE FEDERICO		X	
49. POZZOLI EUGENIO	X		
50. PUGLIESE ALESSANDRO	X		
51. VACCA GIUSEPPE	X		
Rappresentanti del Personale Tecnico Amministrativo	P	A	AG
52. D'AQUINO SABINO			X
53. DEL ZOTTI ELENA	X		
54. DELLINO ROBERTO	X		
55. LESERRI ANTONIO	X		
56. TORINO VINCENZO			X
57. VERONICO DAMIANO	X		
Rappresentanti degli Studenti	P	A	AG
58. BATTEZZATI PIETRO ANTONIO		X	
59. CALABRESE FRANCESCO	X		
60. CORBASCIO VALENTINA		X	
61. LAMLLARI ALESIA		X	
62. MARZULLI DANIELE		X	
63. RIZZI ANNARITA		X	
64. ROSSINI COSIMO		X	
65. TEDESCO CARMEN		X	
66. TONDOLO SILVIA		X	
67. VALENTE MICHELE	X		
Coordinatore	P	A	AG
DOTT.SSA SICOLO CLAUDIA	X		

Totale componenti il Consiglio n. 67

Totale presenti n. 49

Totale assenti giustificati n. 7

Totale assenti ingiustificati n. 11

Presiede il Consiglio la Direttrice Prof.ssa Anna Maria Candela, verbalizza la Coordinatrice, Dottoressa Claudia Sicolo nominata con D.D.G. n. 333 del 30 marzo 2023.

Constatata la regolarità della convocazione e del numero legale idoneo a deliberare, la Direttrice dichiara costituito il Consiglio alle ore 15:15.

- Approvazione dei verbali del 26 aprile e del 05 maggio 2023

La Direttrice sottopone al Consiglio l'approvazione dei verbali del Consiglio di Dipartimento del 26 aprile e del 05 maggio 2023 che, come da Regolamento Generale di Ateneo – art. 54, comma 3, sono stati trasmessi per e-mail a tutti i componenti del Consiglio la mattina del 18 maggio 2023. La Direttrice, prima di sottoporre all'approvazione di detti verbali, chiede se vi sono osservazioni in merito. Prende la parola il Dott. Palmieri che avanza la richiesta di essere riportato come assente giustificato nella riunione del 26 aprile, in quanto impegnato contestualmente come relatore al workshop 'PDE days at TU Bergakademie Freiberg'.

Il Consiglio, all'unanimità, con l'astensione degli assenti (rispettivamente) alle riunioni del 26 aprile e del 05 maggio 2023, approva i verbali del Consiglio di Dipartimento del 26 aprile e del 05 maggio 2023.

- Comunicazioni

La Direttrice comunica al Consiglio che:

1. è pervenuta dalla Direzione Risorse Umane - Sezione Professori, Ricercatori e Assegnisti - U.O. Ricercatori la nota prot. 97310 – VII/11 con cui è stata trasmessa copia del D.D.G. n. 399 del 20.04.2023 per l'assenza giustificata a decorrere dal 21.03.2023 al 14.04.2023 della Dott.ssa Sara AZZALI, Ricercatrice a Tempo Determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3, lett. B della Legge 240/2010 – SSD MAT/03 GEOMETRIA presso il Dipartimento di Matematica;
2. è pervenuta dalla Direzione Appalti, Edilizia e Patrimonio - Sezione Contratti e appalti - U.O. Appalti pubblici di servizi e forniture la nota prot. 97642 del 26.04.2023 con cui si richiede ai Dipartimenti di fornire i dati dei Km percorsi con mezzi dell'Università e con i mezzi dei dipendenti ai fini della regolazione del premio (periodo 31.12.2021 - 31.12.2022) della Polizza Kasko dipendenti in missione n. 1.908.980 Lloyd's Of London S&C Insurance Brokers SRL;
3. è pervenuta in data 28.04.2023 dalla Direzione per il Coordinamento delle strutture dipartimentali - Sezione Organi dipartimentali di didattica e di ricerca, Scuole, Centri e SiBA - U.O. Organi dipartimenti di didattica e di ricerca, Scuole e SiBA la nota n. 97633 per l'indizione delle elezioni dei rappresentanti del Personale Tecnico-Amministrativo nel Comitato di Ateneo per le Biblioteche (CAB) per il giorno 29.05.2023, relative al quadriennio accademico 2022-2026;
4. è stato trasmesso dal Dipartimento di Informatica - U.O. Ricerca e Terza Missione (INF) copia dell'estratto del verbale del Collegio dei docenti del Dottorato in Informatica e Matematica – XXXVIII ciclo del 26 aprile 2023;
5. con pec prot. 1032 del 28.04.2023 è pervenuta dal Dipartimento di Informatica - U.O. Didattica e servizi agli studenti (INF) la richiesta di copertura degli insegnamenti SSD MAT/02, MAT/03, MAT/05, MAT/06, MAT/08 E MAT/09 - Offerta formativa A.A. 2023/2024 – integrata in data 10.05.2023, e poi in data 15.05.2023, con la richiesta di docenti di riferimento A.A. 2023/2024;
6. dalla Direzione Generale - Staff logistica e procedimenti speciali sono pervenute le modalità di svolgimento della propaganda elettorale stabilite dalla Commissione Elettorale Centrale ai sensi

- dell'art. 9, comma 1, del Regolamento Elettorale, da adottare per le elezioni studentesche per il biennio accademico 2023/2025;
7. dalla Direzione per il Coordinamento delle strutture dipartimentali - Sezione Organi dipartimentali di didattica e di ricerca, Scuole, Centri e SiBA - U.O. Organi Centri è pervenuta nota prot. 99452 - VI/8 del 28.04.2023 di trasmissione del manifesto relativo al costituendo Centro Interuniversitario di Ricerca "CENTRO STUDI DI CRITICA HEIDEGGERIANA – CSCH" per eventuali domande di adesione dei docenti/ricercatori interessati;
 8. dalla Direzione per il Coordinamento delle strutture dipartimentali - Sezione Organi dipartimentali di didattica e di ricerca, Scuole, Centri e SiBA - U.O. Organi Centri è pervenuta nota prot. n. 99471 - VI/8 del 28.04.2023 di trasmissione del manifesto adesioni Centro Interdipartimentale di Ricerca "MULTILINGUE DI RICERCA DELLA LINGUA ECONOMICA (LIN€CO)";
 9. dalla Direzione Affari Istituzionali - U.O. Supporto al Responsabile della Trasparenza e Anticorruzione con nota prot. 100150 del 29/04/2023 è stato comunicato l'avvio del monitoraggio delle misure anticorruzione previste dal PIAO 2023-25 relativamente al periodo 01.11.2022 - 30.04.2023;
 10. dalla Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione - Career Management Service - U.O. Orientamento allo studio è stata trasmessa nota prot. 99587 del 28.04.2023 per l'attivazione di iniziative volte al recupero degli studenti inattivi (ex D.M. n. 2503/2019);
 11. con pec del 03.05.2023 il Dott. Alessandro Pugliese, Ricercatore a Tempo Indeterminato del Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro ha presentato richiesta di autorizzazione a svolgere un periodo di congedo per dedicarsi ad esclusiva attività di ricerca, corredato di programma dettagliato della ricerca;
 12. dalla Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione – Sezione Ricerca, Innovazione e Impatto - U.O. Gestione progetti di ricerca nazionali e locali è pervenuta richiesta di trasmissione delle dichiarazioni mensili REFIN – RESEARCH FOR INNOVATION – P.O. FESR-FSE 2014/2020 entro il 05.05.2023 ai fini della rendicontazione dell'avanzamento di spesa su piattaforma MIRWEB. Le dichiarazioni sono state trasmesse entro la scadenza indicata;
 13. dalla Direzione Generale - Staff logistica e procedimenti speciali - U.O. Procedimenti elettorali è pervenuta nota prot. n. 101849 I-/13 del 03.05.2023 di richiesta di individuazione del Decano della Scuola di Scienze e Tecnologie (9) per il triennio accademico 2023/2026 e di comunicazione dei nominativi dei soli professori di I e II fascia, titolari di compiti didattici, nella citata Scuola;
 14. dal Dipartimento di Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione - U.O. Didattica e servizi agli studenti (FPC) è pervenuta, per l'A.A. 2023/2024, richiesta di conferma per la copertura dell'insegnamento "Elementi di Geometria" - SSD MAT/03 da parte del Prof. Amedeo ALTAVILLA;
 15. dalla Direzione Risorse Umane - Sezione Personale contrattualizzato con nota prot. 91232-VII/4 del 14.04.2023 l'avviso di indagine interna per affidamento di un incarico di tutor specialistico,

- esperto in comunicazione interculturale per le esigenze del CAP - Centro di Servizio di Ateneo per l'apprendimento permanente;
16. dalla Direzione Generale - Staff Sviluppo Organizzativo, Programmazione, Controllo e Valutazione - U.O. Programmazione e controllo strategico è pervenuta comunicazione dell'esito della redazione del Documento di programmazione triennale dei dipartimenti di didattica e di ricerca 2023-2025, ancora in corso di pubblicazione nella sezione "Piano della Performance" in "Amministrazione Trasparente";
 17. dalla Direzione Affari Istituzionali - Sezione di Supporto agli Organi di garanzia e di controllo - U.O. Supporto al Nucleo di Valutazione e al Presidio della Qualità sono state trasmesse con nota prot. 103745-I/11 del 05.05.2023 le Linee Guida revisionate e adeguate ai nuovi contenuti di AVA3;
 18. dalla Direzione Risorse Umane - Sezione Professori, Ricercatori e Assegnisti - U.O. Ricercatori è pervenuta comunicazione di risoluzione del contratto di ricercatore a tempo determinato stipulato ai sensi dell'art.24 comma 3 lett. A della Legge 240/2010 - Progetto Regione Puglia "Research for Innovation - (REFIN)" della Dott.ssa MARTIRADONNA Angela – SSD MAT/08 – con decorrenza dal 15.05.2023;
 19. è pervenuta dalla Direzione Appalti, Edilizia e Patrimonio - Sezione Contratti e appalti - U.O. Appalti pubblici di servizi e forniture la nota prot.104929 del 09.05.2023 di invito a tutte le strutture dipartimentali a dotarsi di apposito registro di carico e scarico rifiuti speciali disciplinato dal D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. per il servizio di raccolta, trasporto e smaltimento finale dei rifiuti speciali, pericolosi e non, carcasse e rifiuti di origine animale prodotti nelle diverse strutture universitarie – CIG: 93250212C4;
 20. è pervenuta dalla Direzione Appalti, Edilizia e Patrimonio la richiesta di comunicazione da parte delle strutture Dipartimentali di apposita relazione riguardante lo stato di attuazione degli acquisti di beni e servizi sotto soglia comunitaria e in particolar modo per la procedura di affidamento diretto, secondo le indicazioni fornite nella Circolare prot. n. 62562 del 7 marzo 2023 PNRR – Misura 4 Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Progetti finanziati;
 21. è pervenuta dalla Direzione per il Coordinamento delle strutture dipartimentali - Coordinamento SiBa la nota prot. n. 107776 – VI/9 del 12.05.2023 con cui si richiede la restituzione dei volumi in prestito e non presenti fisicamente nelle biblioteche di appartenenza (prestito informatizzato o su moduli cartacei, volumi tenuti in studi di docenti) data l'imminente transizione del Sistema Bibliotecario di Ateneo nell'OPAC del Servizio Bibliotecario Nazionale. Si comunica, inoltre, che attualmente sono in corso sia la gara unica di Ateneo per l'acquisto dei periodici di tutte le biblioteche UniBa, sia la stipula di un accordo-quadro pluriennale per l'acquisto di monografie per tutte le strutture del nostro Sistema Bibliotecario e che l'accettazione di donazioni librarie non è più di pertinenza dei Dipartimenti, ma rigorosamente soggetta alle previsioni dell'art. 9 del nuovo Regolamento del Sistema Bibliotecario di Ateneo (D.R. 4577/2022);
 22. è pervenuta dalla Direzione Offerta Formativa e Servizi agli Studenti – Sezione Servizi agli studenti - U.O. Studenti internazionali la nota prot. 108303 del 15.05.2023 con cui il Senato

Accademico, nella seduta del 28.04.2023, nell'intento di favorire l'immatricolazione ai corsi di studio degli studenti richiedenti il visto per motivi di studio, nel rispetto delle disposizioni ministeriali in materia, per l'anno accademico 2023/2024, ha approvato le linee operative per l'immatricolazione degli studenti internazionali;

23. è pervenuta con nota prot. 108412/III/14 del 15.05.2023 dalla Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione - Sezione Convenzioni e partecipate - U.O. Convenzioni per la ricerca, la terza missione, la didattica e servizi agli studenti la richiesta di acquisizione di eventuale manifestazione d'interesse all'Accordo Quadro tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (DIBRAIN) e l'Università Campus Biomedico di Roma da parte del Dipartimento di Matematica;
24. è pervenuta la nota prot.108417/III/14 del 15.05.2023 dalla Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione - Sezione Convenzioni e partecipate - U.O. Convenzioni per la ricerca, la terza missione, la didattica e servizi agli studenti la richiesta di acquisizione di eventuale manifestazione d'interesse di rinnovo all'Accordo Quadro tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (Dipartimento Interateneo di Fisica) e l'Associazione per la Divulgazione della Fisica (A.Di.Fi.) da parte del Dipartimento di Matematica;
25. è pervenuta dal Dipartimento di Informatica - U.O. Didattica e servizi agli studenti (INF) la comunicazione di affidamento dell'insegnamento di Informatica, SSD INF/01, CFU 6, ore 48 CdS triennale in Matematica al Dott. Marco Polignano, giusta delibera del Consiglio di Dipartimento di Informatica nella seduta del 12 maggio 2023;
26. è pervenuta dalla Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione - Career Management Service - U.O. Tirocini la comunicazione per tutti i docenti referenti e il personale tecnico amministrativo referente per i tirocini curriculari a partecipare alla riunione del 22 maggio 2023, alle ore 15.00, presso la sala "Alessandro Leogrande", sita al piano terra del Centro Polifunzionale Studenti per discutere delle modifiche migliorative da apportare alla piattaforma P.Or.Ti.A.Mo. V.A.L.O.R.E. nell'ambito della gestione dei tirocini curriculari, in coerenza con la Programmazione Triennale di Ateneo;
27. con nota prot.109038 del 16.05.2023 è stata trasmessa dalla Direzione per il Coordinamento delle strutture dipartimentali - Sistema Museale di Ateneo il D.R. n. 1812 del 10.05.2023 per la ricomposizione del Comitato Tecnico Scientifico del SiMA per il quadriennio accademico 2022-2026;
28. è pervenuta in data 16.05.2023 dalla Direzione Risorse Umane dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Sezione Personale contrattualizzato l'avviso di indagine interna per l'affidamento dell'incarico di formazione on the job specifica su Oracle Cloud e sulle problematiche connesse alla migrazione in Cloud Oracle di installazioni Apex e relative applicazioni on premise;
29. è pervenuta in data 16.05.2023 la richiesta di autorizzazione di sperimentazione didattica sul Ragionamento Covariazionale del secondo ordine da parte del Prof. Capone Roberto, docente del corso di "Metodologie e Tecnologie per la Didattica della Matematica 2" presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Bari Aldo Moro;

30. è pervenuta dalla Direzione Appalti, Edilizia e Patrimonio dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Sezione Contratti e appalti - U.O. Appalti pubblici di servizi e forniture la nota n.109597 – X/4 del 17.05.2023, di richiesta ai Dipartimenti dell'esatto ammontare dell'importo dei Fondi loro assegnati per specifiche iniziative per la fornitura di monografie condizioni e termini di fornitura, a seguito del completamento della procedura di Accordo Quadro con un unico operatore per l'affidamento della fornitura di monografie edita da case editrici italiane e straniere e servizi gestionali connessi per le esigenze del SiBA dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
31. è pervenuta a mezzo pec del 18.05.2023 la domanda di partecipazione della Dott.ssa GRISETA Maria Elena alla selezione per attività di Peer Tutoring – tutorato didattico bandita dal Dipartimento di Matematica per l'insegnamento di Calcolo delle Probabilità e Statistica;
32. è pervenuta a mezzo pec del 18.05.2023 la domanda di partecipazione della Dott.ssa MILELLA Sabina alla selezione per attività di Peer Tutoring – tutorato didattico bandita dal Dipartimento di Matematica per l'insegnamento di Analisi Matematica 3-4;
33. è pervenuta dalla Direzione per il Coordinamento delle strutture dipartimentali dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Sezione Organi dipartimentali di didattica e di ricerca, Scuole, Centri e SiBA la nota prot. 110151 -VI/9 del 18.05.2023 per la riformulazione degli artt. 6 e 7 del Bando elettorale emanato con D.R. n. 1602 del 21.04.2023 per l'elezione dei rappresentanti del personale tecnico-amministrativo nel Comitato di Ateneo per le Biblioteche (CAB) per il quadriennio accademico 2022-2026;
34. è pervenuta dal Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente la nota prot. n.1294 – III/2 del 18.05.2023 con cui si richiede una ricognizione di disponibilità dei docenti che lo scorso anno hanno ricoperto o hanno manifestato interesse a coprire gli insegnamenti afferenti al Dipartimento di Matematica per l'offerta formativa 2023/2024 ed eventuale conferma per alcuni di loro, a svolgere il ruolo di docente di riferimento per i relativi Corsi di studio.

La Direttrice del Dipartimento comunica al Consiglio che:

1. è stato trasmesso parere favorevole alla proposta di rinnovo del Dottorato di Ricerca in Informatica e Matematica XXXIX ciclo e per la conferma della Prof.ssa Francesca MAZZIA come Coordinatrice, giusta delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica del 26 aprile 2023;
2. è stata trasmessa l'approvazione dei Regolamenti Didattici del Corso di Laurea in Matematica e del Corso di Laurea Magistrale in Matematica per l'a.a. 2023/2024, approvati dal Consiglio di Interclasse in Matematica nella seduta del 21.4.2023, giusta delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica del 26 aprile 2023;
3. è stata trasmessa alla U.O. Orientamento allo studio la relazione descrittiva delle attività svolte nell'ambito dei tre precorsi assegnati al Dipartimento di Matematica per il II semestre del 2023;
4. è stato trasmesso alla Direzione Risorse Finanziarie - U.O. Affari Generali e Segreteria di Direzione il report contabile delle attività svolte nell'ambito dei tre precorsi assegnati al Dipartimento di Matematica per il II semestre del 2023;

5. è stata trasmessa alla Direzione Amministrazione e Finanza la proposta di adesione al Progetto Lauree Scientifiche illustrata dal Prof. Antonio Lotta, incaricato quale referente locale del progetto, con indicazione del personale tecnico-amministrativo di supporto alle attività previste dal PLS, giusta delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica del 26 aprile 2023;
6. è stata trasmessa alla U.O. Orientamento l'approvazione della proposta di indizione iniziale di n. 2 assegni di tutorato didattico nell'ambito del Peer Tutoring per il 2023 e il 2024 e di approvazione delle tabelle degli insegnamenti di cui rispettivamente n.1 tutor nel SSD MAT/05 (Analisi Matematica 3 e Analisi Matematica 4) e n.1 tutor nel SSD MAT/06 (Calcolo delle Probabilità e Statistica), giusta delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica del 26 aprile 2023;
7. è stata trasmessa alla Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione – Sezione Internazionalizzazione - U.O. Mobilità Internazionale richiesta di approvazione dell'Accordo Erasmus+ tra UniBa (Dipartimento di Matematica) e la Universidade Nova de Lisboa (Faculdade de Ciências e Tecnologia), giusta delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica del 01 marzo 2023;
8. è stato richiesto alla Direzione Appalti, Edilizia e Patrimonio – U.O. Manutenzione edilizia Sezione Edilizia l'intervento urgente per ripristino condutture acque reflue bagni uomini e donne III piano e un controllo generale a tutti gli altri bagni del Dipartimento di Matematica;
9. sono stati trasmessi alla Direzione per il Coordinamento delle strutture dipartimentali - Sezione Organi dipartimentali di didattica e di ricerca, Scuole, Centri e SiBA aggiornamenti riguardo alcune Commissioni del Dipartimento di Matematica (Commissione Biblioteca, Comitato scientifico del Polo Bibliotecario Scientifico e Comitato Scientifico del Liceo Matematico) e nomina del Gruppo Superutenti IRIS, giusta delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica del 01 marzo 2023.

In merito alla nota prot. 99587 del 28.04.2023 trasmessa dalla Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione - Career Management Service - U.O. Orientamento allo studio per l'attivazione di iniziative volte al recupero degli studenti inattivi (ex D.M. n. 2503/2019), la Direttrice informa il Consiglio che la scadenza per la presentazione dei progetti è il 22 maggio 2023. Visto il poco tempo a disposizione, la Direttrice comunica di aver chiesto alle Prof.sse Mirella Cappelletti Montano e Giulia Dileo la disponibilità a essere referenti del progetto di iniziative volte al recupero degli studenti inattivi e fuori corso delle lauree in Matematica, e, quindi, di preparare una bozza di proposta da sottoporre con Decreto Direttoriale (da portare in ratifica durante il prossimo Consiglio).

Inoltre, tra le Comunicazioni la Direttrice ricorda al Consiglio che nell'ambito del bando pubblicato con D.R. n.4227 del 18.11.2022, per l'assegnazione di un numero massimo pari a 70 posizioni di Visiting Professor/Visiting Researcher a esperti e studiosi italiani e stranieri di riconosciuta qualificazione scientifica, appartenenti a istituzioni universitarie, di ricerca o di alta

formazione non italiane, che anche sulla base di specifici accordi internazionali stipulati dall'Ateneo, sono chiamati a svolgere nell'Ateneo stesso attività di ricerca e/o attività formativa, anche di tipo seminariale, nell'ambito di un corso di studio, di un corso di dottorato di ricerca o di una scuola di specializzazione sono stati approvati gli atti con D.R. n.1464 del 06.04.2023. Al Dipartimento di Matematica sono state assegnate 7 posizioni di Visiting Professor/Visiting Researcher e così come previsto dal bando il Visiting Professor /Visiting Researcher selezionato dovrà firmare con il Dipartimento di accoglienza un apposito contratto, in cui sono previste le attività affidate, da svolgere per un periodo minimo di 2 mesi, entro i termini stabiliti all'Art. 2 dello stesso bando. Il Consiglio prende atto di tale comunicazione.

1) Carichi didattici istituzionali di docenti afferenti al Dipartimento di Matematica A.A. 2023/2024

La Direttrice passa a illustrare una proposta di attribuzione di carichi didattici istituzionali per l'a.a. 2023/2024 a tutti i docenti afferenti al Dipartimento (allegato n.1.1) ai sensi dell'art. 23 del Regolamento Didattico di Ateneo (D.R. n.4318 del 12.11.2013 modificato con D.R. n.4146 del 16.11.2022). La proposta è stata elaborata dall'apposita Commissione Didattica del Dipartimento che la Direttrice ringrazia per il paziente e puntuale lavoro svolto.

Dopo ampia discussione, il Consiglio approva all'unanimità. Una copia dell'allegato n. 1.1 sarà inviata per le vie brevi, subito dopo la riunione, alla Prof.ssa Silvia Cingolani, Coordinatrice del Consiglio Interclasse di Matematica, per la conferma.

La presente deliberazione è immediatamente esecutiva.

2) Proposte coperture insegnamenti del C.d.L. in Matematica e del C.d.L. in Matematica Magistrale A.A. 2023/2024

La Direttrice illustra una proposta di copertura degli insegnamenti relativi al Corso di Laurea in Matematica (L-35) e al Corso di Laurea Magistrale in Matematica (LM-40) per l'a.a. 2023/2024. Per la copertura degli insegnamenti nei cui prospetti non è stato indicato un docente e laddove non fosse possibile individuarlo anche nei prossimi mesi, la Direttrice propone di avvalersi della procedura prevista dal "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della Legge n. 240/2010 e s.m.i." di cui al D.R. n. 295 del 23.01.2013 riformulato dal D.R. n.2674 del 05.06.2019. Per tale proposta si chiede il prescritto parere del Consiglio di Interclasse di Matematica, ai sensi dell'art. 23 del Regolamento Didattico di Ateneo. Nel caso in cui il parere sia favorevole, lo schema dei carichi didattici istituzionali sarà trasmesso al Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie per la conferma.

Dopo ampia discussione il Consiglio approva all'unanimità. Una copia dell'allegato n. 2.1 sarà inviata per le vie brevi, subito dopo la riunione, alla Prof.ssa Silvia Cingolani, Coordinatrice del Consiglio Interclasse di Matematica, per la conferma.

La presente delibera, approvata seduta stante all'unanimità è immediatamente esecutiva.

3) Proposte coperture insegnamenti vari Corsi di Laurea A.A. 2023/2024

La Direttrice illustra una proposta di copertura di insegnamenti relativi ai settori scientifico disciplinari di area matematica, riguardanti corsi di studio afferenti a Dipartimenti diversi da quello di Matematica (allegato n. 3.1). La Direttrice precisa che, a causa della carenza di personale docente, dovuta anche a trasferimenti e pensionamenti, non è stato possibile coprire tutti gli insegnamenti svolti all'interno della Scuola di Scienze e Tecnologie, né tantomeno tutti quelli dell'area matematica presenti nell'offerta formativa dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro per l'a.a. 2023/2024. La Direttrice auspica che, per tutti gli insegnamenti che comunque resteranno scoperti, i Dipartimenti interessati possano avvalersi della procedura per affidamento o per contratto prevista dal "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della Legge n. 240/2010 e s.m.i." di cui al D.R. n. 295 del 23.01.2013 riformulato dal D.R. n.2674 del 05.06.2019. La proposta sarà trasmessa al Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie per la conferma.

Dopo ampia discussione, la Direttrice mette quindi in votazione la proposta di copertura degli insegnamenti, che viene approvata all'unanimità.

La presente deliberazione è immediatamente esecutiva.

4) Docenti di riferimento vari Corsi di Laurea A.A. 2023/2024

La Direttrice illustra un prospetto (allegato n. 4.1) contenente un elenco di docenti afferenti al Dipartimento di Matematica che hanno dato la propria disponibilità a essere docenti di riferimento presso i diversi Corsi di Studio per l'a.a. 2023/2024. La proposta sarà trasmessa al Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie. Inoltre, precisa che nel prossimo Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie o in seguito, potrebbero essere concordate modifiche a questa tabella e si impegna in tal caso a informarne successivamente il Dipartimento.

Dopo breve discussione, la proposta viene approvata all'unanimità. La presente deliberazione è immediatamente esecutiva.

5) Premio di studio Global-Thesis di Ateneo: adempimenti

La Direttrice informa il Consiglio che è stato indetto con D.R. n. 1570 del 19.04.2023 un bando per il Premio di studio Global-Thesis di Ateneo relativo alla mobilità studentesca internazionale per la preparazione della tesi di laurea magistrale o a ciclo unico in cotutela per l'a.a. 2022/2023, a cui possono concorrere gli iscritti a un corso di laurea magistrale o a ciclo unico dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, che prevedano di laurearsi al massimo entro un anno accademico oltre la durata legale del corso a cui risultano iscritti, che siano in regola con il pagamento delle tasse universitarie, a cui siano già stati assegnati relatore e argomento di tesi e siano in regola con le norme previste per i laureandi dai propri Corsi di Studio e che siano in possesso del parere scientifico sul progetto di preparazione di tesi e dell'autorizzazione a svolgere la tesi di laurea all'estero con il riconoscimento dei crediti CFU relativi, rilasciate dal proprio Consiglio di riferimento. Il periodo di studio all'estero deve avere una durata minima

di 2 mesi fino a un massimo di 6 mesi continuativi finanziabili, presso università o centri di ricerca internazionali di eccellenza. Per l'a.a. 2022/2023 sono stabiliti due turni di selezione: il primo prevede che le candidature siano presentate entro il 24 maggio 2023 e il secondo dal 04 settembre 2023 al 06 ottobre 2023.

La Direttrice informa il Consiglio che sono pervenute due domande di candidatura di partecipazione al summenzionato Progetto Global-Thesis per il primo turno di selezione con scadenza prevista per il 24 maggio 2023 da parte di iscritte/i al Corso di Laurea Magistrale in Matematica (LM-40).

La prima candidatura è della studentessa Angela Teresa Masciale, che ha presentato un progetto di tesi di laurea magistrale sul tema: "Pythagorean-Hodograph curves and surfaces: 3D models and dissemination paths", relatore il Prof. Amedeo Altavilla e co-tutor il Prof. Hans-Peter Schröcker della University of Innsbruck (Austria). In caso di assegnazione del premio Global-Thesis è previsto il soggiorno presso l'istituzione estera indicata sotto la supervisione del Prof. Schröcker dal 11 settembre 2023 al 12 novembre 2023 con la richiesta di riconoscimento di 9 CFU di attività sui complessivi 26 CFU previsti dal Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Matematica per la prova finale. La Direttrice informa il Consiglio che la Prof.ssa Silvia Cingolani, Coordinatrice del Consiglio di Interclasse in Matematica, ha espresso parere favorevole sul riconoscimento dei 9 CFU richiesti per le attività di tesi da svolgere presso la sede estera.

Il Consiglio, esaminata la documentazione presentata dalla studentessa Angela Teresa Masciale, all'unanimità esprime parere scientifico positivo sul progetto presentato e delibera di autorizzarla allo svolgimento di parte del suo lavoro di tesi di laurea presso la University of Innsbruck nell'ambito del Progetto Global-Thesis, con l'impegno del riconoscimento di 9 CFU per le attività svolte all'estero.

La presente delibera, approvata seduta stante, è immediatamente esecutiva.

La seconda candidatura pervenuta è dello studente Luigi Nicolò, che ha presentato un progetto di tesi di laurea magistrale sul tema: "Theory of functional connections extended to fractional optimal control problems.", relatore il Prof. Roberto Garrappa e co-tutor il prof. Daniele Mortari della Texas A&M University (Texas, USA). In caso di assegnazione del premio Global-Thesis è previsto il soggiorno presso l'istituzione estera indicata sotto la supervisione del Prof. Mortari dal 01 ottobre 2023 al 30 novembre 2023 con la richiesta di riconoscimento di 9 CFU di attività sui complessivi 26 CFU previsti dal Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Matematica per la prova finale. La Direttrice informa il Consiglio che la Prof.ssa Silvia Cingolani, Coordinatrice del Consiglio di Interclasse in Matematica, ha espresso parere favorevole sul riconoscimento dei 9 CFU richiesti per le attività di tesi da svolgere presso la sede estera.

Il Consiglio, esaminata la documentazione presentata dallo studente Luigi Nicolò, all'unanimità esprime parere scientifico positivo sul progetto presentato e delibera di autorizzarlo allo svolgimento di parte del suo lavoro di tesi di laurea presso la Texas A&M University

nell'ambito del Progetto Global-Thesis, con l'impegno del riconoscimento di 9 CFU per le attività svolte all'estero.

La presente delibera, approvata seduta stante, è immediatamente esecutiva.

6) Accordi e convenzioni

La Direttrice comunica al Consiglio che è pervenuta la bozza della Convenzione operativa tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di Matematica e l'Istituto per le Applicazioni del Calcolo “M. Picone” del Consiglio Nazionale delle Ricerche (denominato IAC-CNR). La Direttrice illustra brevemente al Consiglio i contenuti principali della convenzione operativa (allegato n. 6.1) che ha l'obiettivo di favorire la collaborazione tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, attraverso il Dipartimento di Matematica, e l'Istituto per le Applicazioni del Calcolo “M. Picone” del Consiglio Nazionale delle Ricerche nelle aree disciplinari di interesse comune indicate nell'All. 1 della Convenzione. Ciascuno, in sintonia con i rispettivi programmi di attività, intende attuare il progetto di interesse comune, riportato nell'All. 1, eventualmente aggiornato nel corso di durata. Il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro si impegna ad ospitare l'IAC-CNR negli spazi adibiti ad uso esclusivo e non di cui all'All. 2, per tutta la durata della Convenzione, per lo svolgimento delle attività istituzionali dello stesso e di quelle in comune con il Dipartimento; il CNR, per conto dell'Istituto IAC, si impegna a riconoscere all'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, un contributo forfettario annuale pari a euro 11.178,70 oltre IVA e 3.854,60 per tributi locali per complessivi euro 17.492,61 a titolo di ristoro delle spese connesse alle attività oggetto del presente atto convenzionale. Terminata la breve illustrazione, la Direttrice precisa che detta convenzione operativa si inserisce all'interno di una convenzione quadro già stipulata in data 27 luglio 2020 tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e il Consiglio Nazionale delle Ricerche con scadenza 27.07.2025.

Il Consiglio all'unanimità approva il testo della bozza della Convenzione operativa tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di Matematica e nomina la Direttrice del Dipartimento responsabile dell'accordo nonché componente del Comitato di Coordinamento Scientifico.

- Varie ed eventuali

Tra le Varie, la Direttrice informa il Consiglio che alle ore 12:00 di oggi sono scaduti i termini del bando di indizione di n. 2 assegni di tutorato didattico nell'ambito del Peer Tutoring per il 2023 e il 2024. Pertanto, si chiede di procedere alla nomina della relativa Commissione e la proposta è la seguente: i Docenti Anna Maria Candela, Mirella Cappelletti Montano e Gabriele Mancini, la studentessa Antonella Carbonara, con il supporto amministrativo di Roberto Dellino.

Il Consiglio all'unanimità approva la Commissione proposta.

La presente delibera, approvata seduta stante, è immediatamente esecutiva.

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO

Consiglio del Dipartimento di Matematica

Estratto del Verbale n. 9 del 18 maggio 2023 - Anno Accademico 2022/2023 - Pag. 14 di 14

La Direttrice, completata la trattazione degli argomenti all'ordine del giorno, dichiara sciolta la seduta alle ore 17.15.

La Coordinatrice

F.to Dott.ssa Claudia Siculo

La Direttrice

F.to Prof.ssa Anna Maria Candela