

1 - Consiglio di Dipartimento del 16 MARZO 2023

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE**  
**DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA "ULISSE DINI"**

**Seduta del Consiglio di Dipartimento del 16 marzo 2023**

**Verbale n. 4**

Addì 16 marzo alle ore 14.35 è riunito in modalità telematica il Consiglio di Dipartimento convocato con comunicazione e-mail prot. n. 54284 del 09.03.2023 e successiva integrazione prot. n. 55310 del 10.03.2023

**Professori Ordinari e Straordinari**

	P	AG	A
1. ANGELLA Daniele	X		
2. BARCUCCI Elena		X	
3. BARLETTI Luigi	X		
4. BIANCHI Gabriele	X		
5. BONDAVALLI Andrea	X		
6. BRUGNANO Luigi	X		
7. CIANCHI Andrea	X		
8. COLESANTI Andrea	X		
9. DOLFI Silvio	X		
10. FOCARDI Matteo	X		
11. GENTILI Graziano	X		
12. MAGNANINI Rolando	X		
13. OTTAVIANI Giorgio Maria	X		
14. PATRIZIO Giorgio	X		
15. PERA Maria Patrizia	X		
16. PERGOLA Elisa	X		
17. PODESTA' Fabio	X		
18. RUBEI Elena		X	
19. SALANI Paolo		X	
20. SARYCHEV Andrey		X	
21. VESPRI Vincenzo	X		
22. VESSELLA Sergio	X		

23. VEZZOSI Gabriele	X		
----------------------	---	--	--

**Professori Associati**

	P	AG	A
1. ANTONINI Samuele	X		
2. BATTAGLIA Fiammetta	X		
3. BIANCHINI Chiara	X		
4. BISCONTI Luca	X		
5. BUBBOLONI Daniela	X		
6. BUCCI Francesca	X		
7. CALAMAI Simone	X		
8. CECCARELLI Andrea		X	
9. DE PASCALE Luigi	X		
10. DOLCETTI Alberto	X		
11. FABBRI Roberta	X		
12. FARINA Angiolo	X		
13. FERRARI Luca	X		
14. FORNASIERO Antongiulio	X		
15. FRANCINI Elisa	X		
16. FROSINI Andrea	X		
17. FUMAGALLI Francesco	X		
18. FUSI Lorenzo	X		
19. GAVAGNA Veronica	X		
20. GIANNELLI Carlotta	X		
21. GIANNI Roberto		X	
22. GRONCHI Paolo		X	
23. LAZZARONI Giuliano		X	
24. LOLLINI Paolo		X	
25. LONGINETTI Marco	X		
26. MAGGESI Marco	X		
27. MATUCCI Serena	X		
28. MINGUZZI Ettore			X
29. MORANDI Omar	X		

30. PACIFICI Emanuele	X		
31. POGGIOLINI Laura	X		
32. PRATO Elisa	X		
33. PUGLISI Orazio	X		
34. SESTINI Alessandra		X	
35. SPADINI Marco	X		
36. STOPPATO Caterina	X		
37. ULIVI Elisabetta	X		
38. VERDIANI Luigi	X		

### Ricercatori

	P	AG	A
1. BERNINI Antonio	X		
2. MUGELLI Francesco	X		
3. PAOLETTI Raffaella	X		
4. PAOLI Maria Gabriella	X		
5. PERTICI Donato	X		
6. TALAMUCCI Federico	X		

### Ricercatori a tempo determinato

	P	AG	A
1. BET Gianmarco	X		
2. BILOTTA Stefano	X		
3. BRACCO Cesare	X		
4. GIANNELLI Eugenio	X		
5. GIOVANNARDI Gianmarco	X		
6. LUCARDESI Ilaria	X		
7. MELANI Valerio	X		
8. PATRIZI Francesco	X		
9. PEDICONI Francesco		X	
10. ROTUNDO Nella	X		
11. VALLEJO RODRIGUEZ Carolina	X		

12. ZOPPI Tommaso	X		
-------------------	---	--	--

### Rappresentanti degli assegnisti di ricerca

	P	AG	A
1. FLAVI Cosimo	X		
2. NANNINI Bernardo	X		

### Rappresentanti degli studenti

			P	AG	A
1	BUSONI Bernardo				X
2	DONADON Eleonora				X
3	MALTEMPO Adele				X
4	MATTEINI Elia		X		
5	MAZZOCCOLI Corrado				X
6	MELANI Alessandro				X
7	MONICOLINI Matteo		X		
8	SANDRUCCI Matteo			X	
9	THARTORI Klaudia				X

### Rappresentanti dei dottorandi di ricerca

			P	AG	A
1	BRIZZI Camilla				X
2	MORABITO Maria Francesca			X	

### Rappresentanti del personale tecnico amministrativo

			P	AG	A
1	CHIAPPINI Francesca		X		
2	PAGNI Patrizia		X		

### Responsabile amministrativo

			P	AG	A
1	CIULLI Andrea		X		

Presiede la seduta il Direttore Prof. Luigi Barletti.

Ai sensi dell'art. 48. co. 3 lett. e) dello Statuto e dell'art. n. 10 co. 5 del Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti, il Presidente affida al Dott. Andrea Ciulli, Responsabile Amministrativo del Dipartimento, le funzioni di segretario verbalizzante della seduta in essere.

I partecipanti alla seduta, già informati in nota di convocazione, prendono atto che la seduta viene effettuata in modalità telematica ai sensi del D.R n. 370 del 18/03/2020 prot. 48115/2020 e acconsentono a tale forma di espletamento, garantendo la validità ed efficacia delle deliberazioni assunte: a tale proposito il presidente inoltre comunica che:

- è consentita la partecipazione anche con la sola chat purché sia garantita la identificazione del partecipante;
- ciascun membro può collegarsi da qualsiasi luogo purché non pubblico né aperto al pubblico e in ogni caso adottando tutti gli opportuni accorgimenti che garantiscano la riservatezza della seduta (anche mediante uso di cuffie);
- verranno verificate le connessioni al fine di determinare il raggiungimento ed il mantenimento del numero legale che verrà verificato anche in caso di interruzioni della connessione;
- per ogni punto all'ordine del giorno dovrà essere espresso il voto in modo palese tramite la chat: il Presidente chiederà esclusivamente chi manifesta voto contrario o astensione;
- i partecipanti sono invitati a disattivare il microfono durante la seduta e ad intervenire qualora necessario uno per volta chiedendo la parola attraverso la chat messa a disposizione dal sistema. La stampa delle chat verrà usata anche per verificare la presenza;
- la corretta individuazione delle presenze in seduta viene effettuata a mezzo l'utilizzo di apposita estensione informatica.

\*\*\*

Raggiunto il numero legale, alle ore 14:35 il Presidente dichiara aperta e valida la seduta.

L'ordine del giorno è il seguente:

- 1) COMUNICAZIONI
- 2) APPROVAZIONE VERBALE N. 3 DEL 16/02/2023

- 3) PROVVEDIMENTI PER LA DIDATTICA
- 4) ACCORDI E CONVENZIONI
- 5) ASSEGGNI DI RICERCA
- 6) PATROCINIO SUMMER SCHOOL
- 7) VARIE ED EVENTUALI
- 8) PROGRAMMAZIONE PERSONALE DOCENTE
- 9) NOMINA COMMISSIONE PA MAT/06
- 10) PROPOSTA CHIAMATA PO MAT/08

\*\*\*

### **SUL PUNTO 1) DELL'O.D.G. «COMUNICAZIONI»**

- Il presidente comunica in ordine alle dimissioni del Prof. Sarychev con effetto dal 01/09/2023;
- Il presidente comunica che dal primo di marzo hanno preso servizio il prof. Luca Bisconti come professore associato e il dott. Stefano Bilotta come nuovo RTD di INF/01;
- Il presidente comunica che con proprio decreto prot. 44639 del 28/02/2023 è stato nominato vicedirettore il prof. Marco Maggesi e che lo stesso è delegato a coordinare la commissione didattica;
- Il presidente comunica la nuova composizione della CIA in esito alle elezioni suppletive che si sono svolte il 10/03 u.s.
- Il presidente comunica che all'indirizzo <https://www.unifi.it/p12308.html> è pubblicato il bando per RTDB MAT05 (scadenza presentazione delle domande **30 marzo 2023**)
- Il presidente comunica in ordine alla proroga del termine dell'anno accademico al 15 giugno 2023 disposta con nota Rettrice prot. 56512 del 13/03/2023;
- Il presidente comunica in merito ai recenti aggiornamenti normativi in materia di personale docente e ricercatore, assegni di ricerca e contratti di ricerca: si ritiene utile segnalare le seguenti novità contenute del "decreto milleproroghe" (GU Serie Generale n. 49 del 27.02.2023):
  - ✓ La possibilità di conferire assegni di ricerca secondo la disciplina vigente prima del 30.06.22 viene prorogata al 31.12.23;

- ✓ Le procedure riservate a RU e PA in servizio ed in possesso della ASN, previste dall'art. art. 24 comma 6 della Legge 240/2010, vengono prorogate fino al 31.12.25;
  - ✓ La durata dell'abilitazione scientifica nazionale è prorogata da 10 a 11 anni;
  - ✓ il termine per la conclusione dei lavori delle commissioni nazionali per l'abilitazione scientifica nazionale per la tornata 2021-2023 viene prorogata al 31.12.23 (conseguentemente, la presentazione delle domande per il sesto quadrimestre della tornata dell'abilitazione scientifica nazionale 2021- 2023 è fissato dal 7 febbraio al 7 giugno 2023).
- Il presidente comunica che con DR n. 271/2023 del 07/03/2023 sono state indette per i giorni 3 e 4 maggio 2023 le elezioni degli studenti negli organi di Ateneo.
  - Il presidente comunica la collaborazione con Teatro di Rifredi. Nelle mattine del 26,27,28 aprile 2023 andrà in scena lo spettacolo "La Matematica in Cucina", per il pubblico delle scuole secondarie di primo e secondo grado. Il nostro Dipartimento potrebbe intervenire con una brevissima presentazione per continuare lo storico sodalizio che per anni è intercorso tra il dipartimento e il Teatro di Rifredi. Chi fosse interessato a fare una piccola presentazione sul palco contatti la nostra referente per il Public Engagement, Prof.ssa Chiara Bianchini.
  - Il presidente comunica che anche quest'anno a giugno si terrà l'evento ScienzEstate organizzato da OpenLab, il centro servizi di ateneo per la divulgazione scientifica. <https://www.openlab.unifi.it/index.php> L'inaugurazione si terrà come di consueto con un workshop in rettorato nella mattinata del giorno 8 giugno. Il titolo dell'evento è "Un linguaggio per comprendere e descrivere il libro della Natura". Sono previsti interventi (divulgativi) di 20 minuti: colleghe e colleghi interessati a portare un contributo sono invitati a contattare la referente di OpenLab [chiara.bianchini@unifi.it](mailto:chiara.bianchini@unifi.it). Interviene la prof.ssa Chiara Bianchini;
  - Il presidente comunica che sta per partire un bando di Ateneo per incentivare la progettazione e la realizzazione di iniziative istituzionali di Public Engagement che prevedano un alto impatto sui destinatari, con l'obiettivo di valorizzare le azioni dell'Ateneo e di generare opportunità di dialogo e collaborazione con la comunità per lo sviluppo sociale, culturale ed economico del territorio. I principali ambiti di azione sono: Organizzazione di attività culturali di pubblica utilità; Divulgazione scientifica;

Iniziative di coinvolgimento dei cittadini nella ricerca; Attività di coinvolgimento e interazione con il mondo della scuola. Il bando è rivolto a progetti con le seguenti caratteristiche: - si delineano come attività di Public Engagement; - si rivolgono a destinatari chiaramente identificabili (es. istituzioni, cittadini, mondo della scuola, imprese, categorie speciali etc.); - presentano una forte interdisciplinarietà; - prevedono il coinvolgimento di almeno due strutture di Ateneo (tra dipartimenti, scuole, centri servizio, biblioteche, musei); - si svolgono entro il 30 novembre 2023. L'aggiornamento sulla pubblicazione sarà inviato a tutto il consiglio.

- Il presidente comunica che è attiva la seconda call per la distribuzione dei fondi per i convegni con scadenza al 24 marzo.

### **SUL PUNTO 2 DELL'O.D.G. «APPROVAZIONE VERBALE N. 3 DEL 16/02/2023»**

Il Presidente pone in approvazione il verbale di cui in epigrafe trasmesso ai membri del Consiglio con la nota di convocazione.

#### ***Delibera n. 29/2023***

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "*Ulisse Dini*", visto il documento sottoposto all'approvazione, rilevato che non sono pervenute richieste di modifica e/o integrazione, approva all'unanimità il verbale n. 3 del 16/02/2023.

### **SUL PUNTO 3) DELL'O.D.G. «PROVVEDIMENTI PER LA DIDATTICA»**

Non ci sono punti da discutere.

La programmazione didattica 2023/24 verrà deliberata in una seduta straordinaria del Consiglio per motivi di rispetto delle scadenze imposte dagli uffici centrali di Ateneo.

### **SUL PUNTO 4) DELL'O.D.G. «ACCORDI E CONVENZIONI»**

#### **Accordo CNR prof. Bondavalli**

Il direttore comunica che il prof. Andrea Bondavalli è stato contattato dal CNR per una richiesta di contributo al Piano Triennale 2022-2024 Ricerca di sistema nel settore elettrico in cui il CNR è coinvolto, in particolare sulla cybersecurity.



A seguito di ciò il prof. Bondavalli ha sottoposto al direttore una lettera d'intenti, a firma del DIMAI e del CNR in cui si prevede quanto segue:

*“Le Parti, solo a seguito della formalizzazione dell’Accordo di Programma che verrà stipulato tra il CNR e il Ministero della Transizione Ecologica, si impegnano a sottoscrivere il contratto di collaborazione per lo svolgimento delle attività previste dal Piano Triennale 2022-2024 Ricerca di Sistema nel Settore elettrico, per il tema di Ricerca: Obiettivo 2\_Digitalizzazione ed evoluzione delle reti- 2.1 Progetto Integrato Cyber security dei sistemi energetici le cui attività sono previste in un arco temporale che va dal 01/01/2022 al 31/12/2024.”*

In particolare, il DIMAI sarà coinvolto nella seguente attività: *Rilevazione di Minacce a Smart Grids tramite Algoritmi di Meta-Learning.*

Per motivi di urgenza il direttore ha sottoscritto la lettera d'intenti in data 07/03/2023.

Interviene il prof. Bondavalli.

Il direttore invita il Consiglio di esprimersi, a ratifica, sulla fattibilità della proposta di partecipazione al progetto.

Il Consiglio assume la seguente delibera.

***Delibera n. 30/2023***

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica “Ulisse Dini”

- preso atto della richiesta di fattibilità sopra indicata;
- ritenuto che sussistano i requisiti di fattibilità per la partecipazione del Dipartimento al suddetto progetto e di poter garantire la disponibilità delle risorse necessarie per la relativa realizzazione (risorse umane, di attrezzature e di spazi);

***delibera***

- di approvare, a ratifica, la lettera di intenti su menzionata;
- di garantire l’impegno del Dipartimento a partecipare al progetto in questione attraverso le risorse umane e finanziarie, le attrezzature, gli spazi di ricerca del Dipartimento stesso;
- di individuare il responsabile scientifico come da progetto presentato;
- di dare mandato al direttore del Dipartimento di sottoscrivere gli atti conseguenti

\*\*\*

*Alle ore 15.00 entra in seduta il dott. Nannini.*

### **Fattibilità scientifica progetto RELIANCE prof. Ceccarelli**

Il Presidente comunica che il prof. Andrea Ceccarelli ha comunicato l'intenzione di partecipare ad una proposta di progetto KDT JU.

I dati essenziali del progetto, regolarmente inseriti nella banca dati di Ateneo 'Anagrafe della ricerca', sono i seguenti:

- **Responsabile Scientifico:** Ceccarelli Andrea
- **Titolo:** RELIANCE: Interdependability for Operational Resilience
- **Acronimo:** RELIANCE
- **Durata (in mesi):** 36
- **Partner:**
  1. PROVER TECHNOLOGY AB
  2. AIT AUSTRIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY GMBH
  3. IDeAS GmbH & Co KG
  4. THALES AUSTRIA GMBH
  5. TTCONTROL GMBH
  6. TTTECH COMPUTERTECHNIK AG
  7. DANFOSS POWER ELECTRONICS AS
  8. DANMARKS TEKNISKE UNIVERSITET
  9. COMCORES APS
  10. Vacon Oy (Danfoss Drives)
  11. THALES FRANCE
  12. bluesolve GmbH
  13. Edge Case Research GmbH
  14. FRAUNHOFER
  15. THALES DEUTSCHLAND
  16. ISTITUTO DI STUDI PER L'INTEGRAZIONE DEI SISTEMI
  17. RESILTECH SRL
  18. SMARTSOL SIA
  19. CARDIOID TECHNOLOGIES LDA
  20. INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DO PORTO

## 21. UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE

- **Finanziamento richiesto (in euro):** 250.000,00
- **Ricercatori di Ateneo:** LOLLINI PAOLO, BONDAVALLI ANDREA, ZOPPI TOMMASO

A proposito della presenza, tra i partner del progetto, della società Resiltech SRL, il Direttore fa presente di aver ricevuto, ai sensi dell'art. 4 c. 2 lettera a) del Codice Etico dell'Università degli Studi di Firenze:

- Nota del prof. Ceccarelli prot. 57511/2023 di cui si dà lettura:

*Il sottoscritto, in relazione alla avanzata proposta di delibera del Consiglio di Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini, in ordine alla richiesta di fattibilità del progetto dal titolo RELIANCE: Interdependability for Operational Resilience, nell'ambito della call KDT JU, che prevede come partecipante, tra gli altri, la società Resiltech s.r.l. con sede in Pontedera (PI) p.zza Nilde Iotti n. 25 P.I. 01845040508.*

*dichiara:*

- *di rivestire la qualità di socio di minoranza della suddetta società;*
- *di possedere quote minoritarie di detta società in misura del 4 % del capitale sociale;*
- *di non rivestire alcuna carica sociale, né poteri di direzione, vigilanza, rappresentanza a qualsiasi titolo, anche come procuratore speciale, all'interno della suddetta società;*
- *che né il DIMAI né Resiltech assumono funzioni di capogruppo nel progetto di cui sopra;*
- *che il DIMAI svolge il ruolo di referente presso il MIUR per i partner Nazionali;*
- *di segnalare quanto sopra nel rispetto di quanto previsto dal codice etico dell'Università di Firenze.*
- *che si impegna comunque fin d'ora ad astenersi da qualsiasi attività o azione che possa in futuro configurarsi come conflitto di interesse;*
- *che si impegna fin d'ora a comunicare qualsiasi variazione della situazione societaria per cui oggi è dichiarazione.*

- Nota del prof. Bondavalli prot. 57508/2023 di cui si dà lettura:

*Il sottoscritto, in relazione alla avanzata proposta di delibera del Consiglio di Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini, in ordine alla richiesta di fattibilità del progetto dal titolo RELIANCE: Interdependability for Operational Resilience, nell'ambito della call KDT JU, che prevede come partecipante, tra gli altri, la società Resiltech s.r.l. con sede in Pontedera (PI) p.zza Nilde Iotti n. 25 P.I. 01845040508.*

*dichiara:*

- *di rivestire la qualità di socio di minoranza della suddetta società;*
- *di possedere quote minoritarie di detta società in misura del 21 % del capitale sociale;*
- *di non rivestire alcuna carica sociale, né poteri di direzione, vigilanza, rappresentanza a qualsiasi titolo, anche come procuratore speciale, all'interno della suddetta società;*
- *che né il DIMAI né Resiltech assumono funzioni di capogruppo nel progetto di cui sopra;*
- *che il DIMAI svolge il ruolo di referente presso il MIUR per i partner Nazionali;*
- *visto l'art. 4 del Codice Etico che, al comma 2 lettera a) espressamente dispone che tutti i destinatari del Codice siano tenuti a "rendere note al Direttore del Dipartimento di afferenza, affinché questi ne possa tenere conto nell'esercizio delle proprie funzioni, situazioni di conflitto di interesse anche solo potenziali, riferibili alla propria persona ". Di essere in regime di coniugio con l'amministratore delegato di Resiltech.*
- *che si impegna comunque fin d'ora ad astenersi da qualsiasi attività o azione che possa in futuro configurarsi come conflitto di interesse;*
- *che si impegna fin d'ora a comunicare qualsiasi variazione della situazione societaria per cui oggi è dichiarazione.*

Resiltech è una società che opera nel campo dei sistemi critici dal 2008, che integra il resilient computing con specifiche competenze industriali, che offre consulenze e supporti tecnici nel campo dei trasporti ferroviari e automobilistici.

Ciò premesso, il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi sulla fattibilità del progetto RELIANCE conformemente alle linee guida emanate dal Rettore secondo cui gli organi collegiali delle strutture di ricerca coinvolte nei progetti svolgono i seguenti compiti:

- *deliberano circa la fattibilità del progetto e la garanzia della disponibilità delle risorse necessarie per la realizzazione (risorse umane, di attrezzature e di spazi);*
- *individuano il responsabile scientifico;*
- *danno mandato al responsabile della struttura di sottoscrivere i contratti con l'Ente Finanziatore.*

Preso atto di quanto sopra, al termine dell'esposizione, il Consiglio assume all'unanimità la seguente delibera.

**Delibera n. 31/2023**

## Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica “*Ulisse Dini*”

- preso atto della richiesta del prof. Ceccarelli di fattibilità del progetto sopra indicato;
- preso atto delle dichiarazioni rese dal prof. Andrea Ceccarelli (prot. 57511/2023) e dal prof. Andrea Bondavalli (prot. 57508/2023);
- ritenuto che sussistano i requisiti di fattibilità per la partecipazione del Dipartimento al suddetto progetto e di poter garantire la disponibilità delle risorse necessarie per la relativa realizzazione (risorse umane, di attrezzature e di spazi);

### ***delibera***

- di approvare a maggioranza, con l'astensione del prof. Vezzosi, la proposta di progetto su indicata;
- di garantire l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto in questione attraverso le risorse umane e finanziarie, le attrezzature, gli spazi di ricerca del Dipartimento stesso;
- di individuare il responsabile scientifico come da progetto presentato;
- di dare mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere gli atti conseguenti.

\*\*\*

*Alle ore 15:15 il prof. Magnanini lascia la seduta.*

## **Fattibilità scientifica progetto CoDynDATA prof. Frosini**

Il Presidente comunica che il prof. Andrea Frosini intende sottomettere una proposta di progetto a valere sul bando HORIZON-CL4-2023-DATA-01.

Interviene il prof. Frosini.

I dati essenziali del progetto, regolarmente inseriti nella banca dati di Ateneo 'Anagrafe della ricerca', sono i seguenti:

- **Responsabile Scientifico:** FROSINI ANDREA
- **Titolo:** Connected Dynamical DATA
- **Acronimo:** CoDynDATA
- **Durata (in mesi):** 48

- **Finanziamento richiesto (in euro):** 400.000,00
- **Partecipanti:**
  - UNIVERSITE SAVOIE MONT BLANC FR Coordinator
  - UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE IT Partner
  - UNIVERSITA DEGLI STUDI DI TORINO IT Partner
  - CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE IT Partner
  - CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRSFR Partner
  - PHARMACELERA SL ES Partner
  - UNIVERSITAT DE BARCELONA ES Partner
  - HARLEY & DIKINSON CONSULTING SRL IT Partner
  - HELIOCITY FR Partner
  - UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PADOVA IT Partner
  - UNIVERSITA CAMPUS BIO MEDICO DI ROMA IT Partner
  - POLITECNICO DI MILANO IT Partner

Ciò premesso, il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi sulla fattibilità del progetto, conformemente alle linee guida emanate dal Rettore secondo cui gli organi collegiali delle strutture di ricerca coinvolte nei progetti svolgono i seguenti compiti:

- deliberano circa la fattibilità del progetto e la garanzia della disponibilità delle risorse necessarie per la realizzazione (risorse umane, di attrezzature e di spazi), nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto;
- individuano il responsabile scientifico;
- danno mandato al responsabile della struttura di sottoscrivere i contratti con l'Ente Finanziatore.

Preso atto di quanto sopra, al termine dell'esposizione, il Consiglio assume la seguente delibera.

***Delibera n. 32/2023***

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "*Ulisse Dini*"

- preso atto della richiesta del prof. Frosini di fattibilità del progetto sopra indicato;
- ritenuto che sussistano i requisiti di fattibilità per la partecipazione del Dipartimento al

suddetto progetto e di poter garantire la disponibilità delle risorse necessarie per la relativa realizzazione (risorse umane, di attrezzature e di spazi);

**delibera**

- di approvare la proposta di progetto su indicata;
- di garantire l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto in questione attraverso le risorse umane e finanziarie, le attrezzature, gli spazi di ricerca del Dipartimento stesso;
- di individuare il responsabile scientifico come da progetto presentato;
- di dare mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere gli atti conseguenti.

\*\*\*

**Accoglienza ricercatore extra UE**

Il Presidente informa che il Dipartimento è chiamato a deliberare in merito all'accoglienza di un ricercatore extra UE per un periodo complessivo superiore a tre mesi, a fini di ricerca scientifica.

Interviene Zoppi.

Si tratta del dott. ATIF Muhammad, di nazionalità pakistana, per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo "Applicazioni di machine learning in campo informatico e fisico medico" finanziato dal Dipartimento e ricadente sul progetto RICTD2022\_2023\_TOMMASOZOPPI-MACARON: data collection and Machine leArning to improve radiomiCs And support Radiation ONcology- B15F21005410003, di cui è risultato vincitore a seguito di procedura selettiva, D.R. 383/2023 (Prot. n. 8181/2023) del 16/01/2023, che viene sottoposto al Consiglio.

A tal proposito ricorda che l'ingresso e il soggiorno per ricerca di ricercatori extra UE per periodi superiori a tre mesi è disciplinato in particolare dall'art. 27 ter del D. Lgs. n. 286/98 – Testo unico sull'immigrazione.

Tale norma prevede al comma 3 che *"Il ricercatore e l'istituto di ricerca di cui al comma 1 stipulano una convenzione di accoglienza con cui il ricercatore si impegna a realizzare l'attività di ricerca e l'istituto si impegna ad accogliere il ricercatore. L'attività di ricerca deve essere approvata dagli organi di amministrazione dell'istituto medesimo che valutano l'oggetto e la durata stimata della ricerca, i titoli in possesso del ricercatore rispetto all'oggetto della ricerca, certificati con una copia autenticata del titolo di studio, ed accertano la disponibilità*

delle risorse finanziarie per la sua realizzazione. La convenzione stabilisce il rapporto giuridico e le condizioni di lavoro del ricercatore, **le risorse mensili messe a sua disposizione, sufficienti a non gravare sul sistema di assistenza sociale, le spese per il viaggio di ritorno, e contiene, altresì, le indicazioni sul titolo o sullo scopo dell'attività di ricerca e sulla durata stimata, l'impegno del ricercatore a completare l'attività di ricerca, le informazioni sulla mobilità del ricercatore in uno o in diversi secondi Stati membri, se già nota al momento della stipula della convenzione, l'indicazione della polizza assicurativa per malattia stipulata per il ricercatore ed i suoi familiari ovvero l'obbligo per l'istituto di provvedere alla loro iscrizione al Servizio sanitario nazionale**".

La convenzione di accoglienza è condizione necessaria per l'avvio della procedura volta al rilascio del nulla-osta per l'ottenimento del visto e successivamente del permesso di soggiorno. Fornisce inoltre le seguenti informazioni, affinché il Consiglio possa esprimersi in proposito:

Il ricercatore è stipendiato da:	<b>UNIFI su fondi del Dipartimento</b>
Risorse complessive mensili a disposizione del ricercatore	<b>Euro 1.791,73 lordo percipiente</b>
Tipologia di contratto del ricercatore (es: assegno di ricerca, cococo, ecc.) <sup>1</sup>	<b>Assegno di Ricerca dal Titolo "Applicazioni di machine learning in campo informatico e fisico medico"</b>
Durata del contratto (numero di mensilità) <sup>1</sup>	<b>12</b>

### **Delibera n 33/2022**

Il Consiglio di Dipartimento,

- richiamato l'art. 27 ter del D. Lgs. n. 286/98 – Testo unico sull'immigrazione;
- preso atto che, dalla disposizione di cui sopra, la permanenza in Italia per periodi superiori a tre mesi di ricercatori extra UE deve necessariamente essere regolata da apposita convenzione di accoglienza, previa selezione da parte dell'Ente ospitante;
- considerato che soltanto a seguito della sottoscrizione dell'atto sarà possibile, per il singolo ricercatore, acquisire il nulla osta per ingresso e soggiorno per motivi di ricerca e

<sup>1</sup> Informazione non richiesta nel caso in cui il ricercatore sia stipendiato dall'ente di appartenenza o da altro ente



- successivamente il relativo permesso indispensabile per regolarizzare la posizione contrattuale;
- vista la richiesta presentata dal dott. Tommaso Zoppi (responsabile scientifico del progetto di ricerca) e relativa all'accoglienza del dott. ATIF Muhammad, di nazionalità pakistana, per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo "Applicazioni di machine learning in campo informatico e fisico medico" (dal 01/02/2023 al 31/01/2024);
  - considerato che trattasi di un ricercatore extra UE che soggiornerà in Italia ed opererà presso il Dipartimento a fini di ricerca per un periodo superiore a tre mesi;
  - verificato che il ricercatore è in possesso del titolo di dottore di ricerca (PhD) rilasciato dall'Università degli Studi di Firenze;
  - visto il progetto di ricerca;
  - valutato l'oggetto della ricerca, nonché i titoli in possesso del ricercatore rispetto all'oggetto della stessa, certificati con una copia autenticata;
  - accertata la disponibilità delle risorse finanziarie per la sua realizzazione, previste dal comma 3 dell'art. 27 ter, con riferimento alla specifica documentazione presentata;
  - preso atto del contenuto della convenzione di accoglienza all'uopo predisposta in conformità al dettato normativo e allegata alla presente delibera (all. 1),
- a) esprime parere favorevole ad ospitare, presso il Dipartimento, il dott. ATIF Muhammad per lo svolgimento delle attività connesse al progetto di ricerca di cui in premessa, individuato a seguito di apposita valutazione selettiva;
  - b) dà mandato al Direttore di sottoscrivere la convenzione di accoglienza, debitamente compilata con le informazioni richieste e di acquisire n.2 marche da bollo da € 16,00 da apporre sulla documentazione relativa al nulla-osta;
  - c) individua il dott. Tommasi Zoppi quale responsabile scientifico del progetto sopra menzionato nonché referente per le attività del dott. ATIF Muhammad;
  - d) dà mandato al Coordinamento per le Relazioni Internazionali, cui verrà inoltrata apposita richiesta, di avviare le procedure per il rilascio del nulla osta per ricerca del dott. ATIF Muhammad, corredando fra l'altro l'istanza di copia autenticata del titolo di studio conseguito dallo stesso, di copia del passaporto.

**SUL PUNTO 5) DELL'O.D.G. «ASSEGNI DI RICERCA»**

Il Presidente chiede al Consiglio di deliberare a ratifica la riapertura, per mancanza di vincitori, della seguente attivazione di n. 1 assegni di ricerca con decorrenza entro il **01/10/2023**, qui di seguito dettagliata e già pubblicata con D.D. n. 2833/2023 Prot. n. 53671 del 09/03/2023.

<b>Tipologia dell'assegno</b>	<b>Interamente finanziato</b>
<b>Decorrenza attività di ricerca</b>	<b>01/10/2023</b>
<b>Titolo dell'assegno</b>	<b>Geometria Algebrica e Derivata</b>
<b>Settore disciplinare</b>	<b>MAT/03</b>
<b>Responsabile della ricerca e qualifica</b>	<b>Gabriele Vezzosi - PO</b>
<b>Requisiti di ammissione</b>	<b>LM-40 / Matematica</b>
<b>Durata</b>	<b>24 mesi</b>
<b>Costo totale dell'assegno</b>	<b>50.000,00 €</b>
<b>Cofinanziamento</b>	<b>0,00 €</b>
<b>Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto</b>	<b>GABRIELEVEZZOSIPRIN2020 - Derived and underived algebraic stacks, and applications - B15F21005230001 - Prot. n. 20208FCTCA COAN: 88540</b>
<b>Data, ora e luogo del colloquio</b>	<b>10/05/2023, 9:30 online su piattaforma Google Meet</b>

Interviene il prof. Vezzosi.

Terminato l'esame della richiesta, il Consiglio:

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca;

**Delibera n. 34/2023**

- a) esprime a ratifica all'unanimità parere favorevole alla richiesta del nuovo assegno di cui sopra;
- b) dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

\*\*\*

**Nomina del Referente Scientifico del Dipartimento, responsabile delle linee di azione degli Spoke e/o di sotto attività declinate nei progetti al fine del raggiungimento delle milestone e obiettivi target prefissati**

Il presidente espone la necessità di adempiere a quanto richiesto dall'ufficio PNRR in ordine all'oggetto.

CONSIDERATO che il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico Next Generation EU (NGEU) sviluppandosi intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologica, Inclusione Sociale - e lungo sei Missioni, tra cui la Missione 4 "Istruzione e Ricerca"

PRESO ATTO che nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "dalla ricerca all'impresa" intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all'innovazione;

PRESO ATTO che la Componente 2 della Missione 4 ha previsto tra le tipologie di investimenti:

- "Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune "Key Enabling Technologies" (Centri Nazionali);

- “La creazione e il rafforzamento degli “ecosistemi dell’innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S” (Ecosistemi dell’Innovazione);
- “Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” (Partenariati Estesi);
- Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca;

VISTO l’avviso pubblico MUR per la presentazione di [Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di Campioni nazionali di R&S su alcune Key Enabling Technologies](#) per la costituzione di 5 Centri Nazionali - Scadenza 15 febbraio 2022 - Budget € 1.600.000.000;

VISTO l’avviso pubblico MUR per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di Ecosistemi dell’innovazione per la creazione di 12 Ecosistemi - Scadenza 24 febbraio 2022 - Budget € 1.300.000.000;

VISTO l’avviso pubblico MUR “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” - Scadenza 13 maggio 2022 - Budget € 1.610.000.000;

VISTO l’avviso pubblico MUR per la presentazione di Proposte progettuali per Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca – Scadenza 28 febbraio 2022 - Budget € 1.080.000.000;

VISTO l’avviso pubblico MUR per la Concessione di finanziamenti destinati alla [Realizzazione o ammodernamento di Infrastrutture tecnologiche di innovazione](#) - Scadenza 10 marzo 2022 - Budget € 500.000.000;

PREMESSO CHE gli investimenti Campioni Nazionali, Ecosistemi dell’Innovazione e Partenariati Estesi prevedono un modello di governance articolata in Hub e Spoke ed un sistema di relazioni a cascata che implica la collaborazione di un partenariato multi-attore, composto da enti pubblici e privati,

PREMESSO CHE l’investimento [“Realizzazione o ammodernamento di Infrastrutture tecnologiche di innovazione”](#) prevede una articolazione multi-partner e la previsione di proponenti e co-proponenti delle proposte progettuali, disciplinate attraverso accordi di collaborazione.

PRESO ATTO della delibera del 08/02/2022, con cui il Consiglio di Amministrazione ha approvato la partecipazione ai progetti fra cui:

“Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS)” CN4 di cui è responsabile scientifico per l’Ateneo il Prof. Marco Pierini;

TENUTO CONTO che l'Università di Firenze ha partecipato ai suddetti avvisi e ottenuto i seguenti finanziamenti:

- con Decreto Direttoriale n.1033 del 17/06/2022, è stato ammesso a finanziamento il Centro Nazionale "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) tematica "Mobilità sostenibile" domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo CN00000023, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) CN4; le risorse destinate al Programma di ricerca ammontano a € 319.922.088,03 di cui € 6.026.224,68 di competenza dell'Università di Firenze; CUP B13C22001000001;

PRESO ATTO che con delibera del 27/05/2022 e del 28 ottobre 2022 è stato definito l'utilizzo del contributo finanziario atteso in relazione ai costi del personale strutturato e i costi indiretti (spese generali) e, in particolare, le risorse relative ai costi indiretti sono destinate all'Ateneo. Le risorse derivanti dalla rendicontazione del personale strutturato (massa critica) rimangono congelate e impiegate in prima istanza per dare copertura ai costi ineleggibili sul finanziamento, come precisato nelle suddette delibere. Le eventuali economie di gestione saranno calcolate, "a fine progetto, e saranno destinate per una quota di 2/3 ai dipartimenti di afferenza dei docenti partecipanti al progetto, in proporzione al tempo da essi rendicontato sul progetto; all'Ateneo per la restante quota di 1/3.

PRESO ATTO del modello gestionale approvato dal CdA della seduta del 28 ottobre 2022 e del 23 dicembre 2022, che istituisce un sistema centralizzato per la gestione dei progetti, chiarendo i diversi livelli di responsabilità e le modalità pensate per un maggior contenimento del rischio possibile. Secondo tale modello, l'Area Gestione Progetti Strategici e Comunicazione dovrà lavorare in stretta sinergia con le strutture Dipartimentali, deputate allo sviluppo delle attività di ricerca. In questo contesto, i Dipartimenti rimangono:

- responsabili dell'identificazione delle esigenze di acquisto di beni e servizi attraverso i referenti di Dipartimento dei progetti;
- consegnatari dei beni e responsabili del loro utilizzo, funzionamento e manutenzione;
- responsabili dell'identificazione delle competenze necessarie per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dai progetti (assegnisti, RtD, PhD, contratti di ricerca, etc).

PRESO ATTO che il modello di gestione prevede una articolazione relativa al coordinamento scientifico delle attività che vede:

- un Responsabile Scientifico nominato dall'Ateneo per ciascun progetto finanziato al fine di coordinare l'intero progetto per le attività in capo all'Università di Firenze;

- un Referente di Spoke/affiliazione, a seconda del ruolo che UNIFI riveste nel progetto (Spoke o affiliato) che è responsabile della linea di attività collegata;
- un referente Scientifico di Dipartimento a coordinamento delle attività che sono svolte nell'ambito di ciascuna struttura.

PRESO ATTO che la tabella in allegato 1 contiene le informazioni relative al personale afferente al Dipartimento è coinvolto nel/i progetto/i; la situazione delle risorse reclutate su progetto e il budget figurativamente assegnato al Dipartimento per macrovoci.

### **Delibera n. 35/2023**

il consiglio di dipartimento all'unanimità:

- a) si impegna ad accogliere le attività di progetto e favorirne la realizzazione al fine del perseguimento degli obiettivi nello stesso dichiarati come da allegato 2;
- b) nomina quale Referente Scientifico del Dipartimento, responsabile delle linee di azione degli Spoke e/o di sotto attività declinate nei progetti al fine del raggiungimento delle milestone e obiettivi target prefissati, la Prof.ssa Daniela BUBBOLONI. Il Referente Scientifico del Dipartimento è responsabile del budget figurativo e titolato all'invio delle richieste di spesa previa approvazione da parte del Responsabile Scientifico di Ateneo del progetto.
- c) si impegna attraverso i suoi organi collegiali e monocratici a favorire il perseguimento degli obiettivi scientifici del progetto attraverso le seguenti attività:
  - collaborare con l'Area attraverso l'individuazione di figure di alto profilo nell'ambito della specifica attività del Dipartimento al fine di identificare ove necessario le figure di RUP e DEC per gli acquisti previsti dal progetto.
  - Individuare gli spazi all'interno del Dipartimento atti ad accogliere la strumentazione e il materiale previsti nel progetto;
  - assicurare lo scambio di informazioni e della documentazione amministrativa necessaria all'esecuzione dei progetti.

### **SUL PUNTO 6) DELL'O.D.G. «PATROCINIO SUMMER SCHOOL»**

La pratica viene ritirata in attesa di supplemento istruttorio.

### **SUL PUNTO 7) DELL'O.D.G. «VARIE ED EVENTUALI»**

Non ci sono punti da discutere

*Escono i rappresentanti degli studenti, degli assegnisti, dei dottorandi e del personale PTA. Assume le funzioni di segretario verbalizzante il prof. Andrea Colesanti. Rimangono in seduta il RAD e la dott.ssa Pagni con funzioni di assistenza alla verbalizzazione.*

### **SUL PUNTO 8) DELL'O.D.G. «PROGRAMMAZIONE PERSONALE DOCENTE»**

Il Presidente illustra il contenuto della circolare n. 5/2023, a seguito di quanto deliberato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute, rispettivamente, del 21 e 23 dicembre 2022 e 17 e 27 gennaio 2023. Nei mesi scorsi ANVUR ha pubblicato il nuovo modello di Autovalutazione, Valutazione e Accredimento delle sedi e dei Corsi di Studio Universitari (cosiddetto AVA3), che pone un accento particolare sull'opportunità di rafforzare una visione unitaria della pianificazione strategica, dei processi gestionali e dei risultati dei Dipartimenti, in coerenza con le linee di indirizzo dell'Ateneo per la qualità della didattica, della ricerca e della terza missione. A partire dal ciclo di programmazione 2023-2025 si avvia dunque una nuova modalità di programmazione integrata e pertanto, nell'ambito della Pianificazione Strategica Dipartimentale, i Dipartimenti sono invitati a definire la programmazione triennale del personale docente e ricercatore in coerenza con il Piano di Sviluppo Dipartimentale.

Prende la parola il presidente della CIA prof. Graziano Gentili.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori di ruolo e dei Ricercatori a tempo indeterminato e determinato, verificata la presenza della maggioranza assoluta degli aventi diritto, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

#### ***Delibera n. 36/2023***

- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati;
- visto il "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240";
- vista la Legge n. 79 del 29 giugno 2022 di conversione del Decreto-legge n. 36 del 30 aprile 2022 "*Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza*", in particolare per quanto riguarda il graduale superamento della figura del ricercatore di tipo a) e b) e la ridefinizione della figura del ricercatore a tempo determinato in *tenure-track* (cd. RTT o RTDc come definito nel nuovo Regolamento di

Ateneo sopracitato);

- considerato in particolare che la suddetta legge all'art. 14 comma 6-terdecies consente la possibilità di indire procedure di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 30 dicembre 2010, n. 240 nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge di conversione del DL 36/2022, sulla base delle risorse e dei periodi di riferimento dei piani straordinari;
- considerato che gli Organi di Governo nelle sedute del mese di dicembre 2022 hanno destinato alla programmazione del personale docente e ricercatore risorse provenienti dal DM 445 del 6 maggio 2022 "Piani straordinari reclutamento personale docente universitario 2022-2026" e che pertanto, per l'attuale programmazione triennale 2023-2025 è possibile prevedere figure di RTD b) o RTT;
- tenuto conto, di conseguenza, che per la programmazione delle posizioni di ricercatori a tempo determinato si rende necessario indicare la tipologia di contratto;
- tenuto conto che le richieste di RTT richiedono una motivazione rafforzata soggetta a specifica valutazione e che la prima, la quarta e la settima posizione di RTT devono essere bandite mediante una procedura riservata a candidati che si trovino nella condizione richiesta dal comma 1bis dell'art. 24 della L.240/2010;
- considerata la necessità di deliberare in merito alla programmazione triennale per gli anni 2023-25 dei posti di professore Ordinario, di professore Associato e di Ricercatore a tempo determinato al fine di rispettare il termine del 10 marzo 2023, indicato dalla Rettrice nella circolare 5/2023;
- preso atto della proposta della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del 14/03/2023, elaborata in coerenza con il Piano di Sviluppo Dipartimentale, allegata al presente atto dalla quale emerge: *"(...) 1- L'esigenza relativa al posto di Ricercatore MAT/06 (Probabilità) che figurava al settimo posto nella Programmazione 2022-2024 dei posti da Ricercatore è stata soddisfatta con il Bando - già scaduto - per un posto da PA in MAT/06 (Probabilità) di interesse congiunto, incardinato nel nostro Dipartimento. 2- Il posto da Ricercatore di INF/01 (Informatica) che appare nella Programmazione 2023-2025 al terzo posto è stato inserito in programmazione - come richiesto dall'Amministrazione Centrale - in seguito alla proroga di due anni del posto RTD A) di cui è titolare il Dr. Zoppi (il tutto a suo tempo deliberato dal CD del DiMaI).*



*Questo posto è naturalmente inteso per essere bandito entro la scadenza della proroga del posto RTD A) di cui sopra. 3- L'esigenza legata al posto da RTD A) MAT/07 (Fisica Matematica), che figurava al secondo posto nella Programmazione 2022-2024 dei posti da Ricercatore, sarà soddisfatta con il Posto da PA in MAT/07 (Fisica Matematica), incentivato dall'Ateneo e riservato a esterni (ex art. 18, comma 4), come previsto dalla recente Circolare Rettorale relativa alla programmazione del personale docente. Questo posto figura al n.1 della Programmazione dei PA 2023-2025”.*

- considerato che, data la ristrettezza dei tempi, non è possibile acquisire il prescritto parere delle Scuole interessate e dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore, comunque già richiesti con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni, in modo da consentire di prendere atto di un eventuale dissenso in tempo utile per la deliberazione degli Organi di governo del mese di marzo 2023;
- assunto l'impegno di notificare ai medesimi uffici centrali e prima dell'approvazione da parte degli Organi gli eventuali pareri discordi che dovessero pervenire dai Corsi di studio e dalle Scuole;
- considerato che per i seguenti SSD MAT/08 INF/01 è necessario acquisire il prescritto parere del Dipartimento coreferente, comunque già richiesto con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni;
- ritenuto opportuno deliberare nelle more dell'acquisizione dei citati pareri, al fine di garantire la trasmissione della delibera agli uffici centrali nei termini indicati dal Rettore nella circolare citata;
- preso atto che, secondo quanto deliberato dagli Organi di Governo nelle citate sedute del 21 e 23 dicembre 2022 e 17 e 27 gennaio 2023, la nuova programmazione triennale 2023-2025 è intesa come aggiornamento annuale della programmazione 2022-2024 già approvata e che il Dipartimento è chiamato a deliberare i SSD in aggiunta a quelli non attivati nel corso dell'anno 2022;
- considerato che i nuovi SSD devono essere indicati con una approfondita motivazione che richiami uno o più obiettivi tra quelli indicati nelle Linee di indirizzo per l'attuazione delle strategie (approvate nel PIAO), che ricadono nei tre ambiti del Piano Strategico di Ateneo, come di seguito richiamato:

- Ambito 1- La didattica del futuro - dare valore alla didattica per rispondere alle nuove sfide della società, del lavoro e della tecnologia: Obiettivi 1.1 “Ampliare l’accesso e l’efficacia della formazione universitaria”, 1.2 “Promuovere percorsi formativi innovativi e di eccellenza”, 1.5 “Potenziare l’attrattività dell’Ateneo a livello internazionale”;
- Ambito 2- qualità della ricerca - sviluppare ricerca della più elevata qualità internazionale: Obiettivi 2.1 “Promuovere Ricerca di Frontiera”, 1.2 Nutrire talenti e promuoverne lo sviluppo: il dottorato di ricerca, 2.3 “Attrarre talenti in un ambiente diverso e inclusivo”;
- Ambito 3- Impatto della ricerca sulla società - contribuire allo sviluppo della democrazia e del benessere attraverso il trasferimento dei risultati della ricerca e la massimizzazione del loro impatto sulla società: Obiettivi 3.3 “Potenziare l’ecosistema dell’innovazione” e 3.4 “Aumentare la consapevolezza del Public Engagement”;
- preso atto della possibilità, di fare riferimento, se necessario, ad altri obiettivi del Piano Strategico 2022-2024;
- preso atto che ciascuna motivazione a sostegno delle scelte dipartimentali deve utilizzare analiticamente uno o più indicatori definiti a livello di settore scientifico disciplinare tra i seguenti:
  - a. Didattica (come da tabelle DAF\_A e DAF\_B pubblicate sul servizio DAF)
    - sofferenza didattica, anche sulla base delle esigenze didattiche segnalate dalle Scuole;
    - ore di didattica a contratto e incidenza sul totale del fabbisogno didattico;
    - numero di esami sostenuti;
    - numero di tesi abbinate a relatori di settore;
  - b. Organico
    - solo per PO - piramidalità del settore scientifico disciplinare, calcolata come rapporto tra il numero dei PO e il totale dei PO e PA (come da tabelle DAF\_A e DAF\_B pubblicate sul servizio DAF);

- riduzione dell'organico, da utilizzare in riferimento ai pensionamenti previsti nel prossimo triennio (come da prospetti nominativi pubblicati mensilmente sul servizio DAF, sezione "Elaborazioni sul Personale" a accesso riservato);
- c. Ricerca (come da tabelle DAF\_A e DAF\_B pubblicate sul servizio DAF)
- qualità dei prodotti di ricerca (R1, R2 e R1e2);
  - numero di progetti competitivi presentati, finanziati e valore finanziato per provenienza del finanziamento;
- considerato che è consentito l'utilizzo dei dati relativi alle attività di terza missione individuati dal Dipartimento in modo complementare con i dati di cui al punto a, b, c per motivare le scelte di programmazione;
  - considerato che, in ordine alla priorità delle posizioni programmate, gli Organi di Governo nelle sedute del 17 e 27 gennaio 2023 hanno deliberato che i Dipartimenti sono tenuti a:
    - mantenere le posizioni prioritarie dei posti residui della precedente programmazione 2022-24;
    - indicare come prioritari i SSD delle procedure che si intendono attivare nel 2023, se nei posti residui della precedente programmazione non ci sono posti prioritari, o se il numero dei prioritari risulta inferiore alle posizioni che si intendono attivare;
  - preso atto delle indicazioni fornite dalle Scuole che sono state invitate con circolare 1/2023 del 12/01/2023 a rilevare le criticità riscontrate per la copertura di insegnamenti ai Dipartimenti referenti dei SSD interessati;
  - preso atto delle considerazioni espresse dagli Organi di Governo nelle sedute del 15 e 25 febbraio, 23 e 29 marzo, del 28 e 29 aprile 2022 in ordine all'omissione dalla Tabella della programmazione triennale 2022-2024 approvata dagli Organi di Ateneo dei settori programmati da alcuni Dipartimenti in numero superiore al 10% dell'organico e alla necessità che tali settori debbano essere inseriti nella programmazione triennale dell'anno successivo;
  - considerato quanto deliberato dagli Organi nelle sedute del 21 e 23 dicembre 2022 in ordine alla raccomandazione che i Dipartimenti, per assegnare le priorità alle

- categorie PO, PA, RTDb/RTT, considerino anche l'età media del personale in servizio per ogni settore scientifico-disciplinare;
- considerato che per la programmazione dei posti di PA il Dipartimento ha dovuto tenere conto prioritariamente dell'obbligo di attivare procedure art. 24, comma 5, per RTD b) in servizio nell'ultimo anno di contratto;
  - considerato che per tutte le categorie è richiesta la specifica dei SSD delle procedure che si intendono attivare nel 2023;
  - considerato che per l'indicazione di cui sopra occorre tenere conto che:
    - o alla luce dei vincoli anche temporali del reclutamento sul Piano straordinario A di cui al DM 445/2022, è necessario procedere all'utilizzo immediato delle risorse disponibili e le richieste di attivazione non potranno in alcun modo generare saldi negativi di PuOr;
    - o il residuo non utilizzato dai Dipartimenti, in quanto insufficiente all'attivazione di posizioni, sarà impiegato dall'Amministrazione per completare il reclutamento sul suddetto Piano straordinario, fermo restando la valutazione della riassegnazione di pari quota ai Dipartimenti nell'ambito dell'assegnazione 2024;
    - o per i posti di professore Associato ex art. 18 comma 4, è consentita la richiesta di una posizione per Dipartimento con il cofinanziamento di Ateneo pari a 0,4 PuOr;
    - o del limite massimo di posizioni di PO da attivare nel 2023 di cui alla Tabella 6 – Proposta di posti di professore Ordinario allegata alla circolare 5/2023;
  - tenuto conto che per la programmazione delle posizioni di PO e PA è necessario indicare il tipo di procedura che sarà utilizzata per il reclutamento;
  - dato atto che la proposta di programmazione triennale del personale docente e ricercatore 2023-2025 risulta coerente con il Piano di Sviluppo Dipartimentale,

### **DELIBERA**

all'unanimità, di approvare la programmazione triennale dei posti di professore Ordinario, di professore Associato e di Ricercatore a tempo determinato indicati nella tabella "Programmazione triennale 2023-2025", integrata nel "Piano di Sviluppo Dipartimentale" e allegata alla presente delibera, della quale costituisce parte integrante.

*Escono i ricercatori*

## **SUL PUNTO 9) DELL'O.D.G. «NOMINA COMMISSIONE PA MAT/06»**

Il Presidente comunica che sono state indette le procedure selettive per la copertura di quindici posti di professore Associato, ai sensi dell'art. 18, comma 4, della legge 240/2010 e del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati", emanato Decreto Rettorale n. 72 (prot. 20751) pubblicato all'Albo Ufficiale (n. 1206) dal 1° febbraio al 2 marzo 2023 in cui è previsto, tra gli altri, n. 1 posto presso il Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini, rispondente al seguente profilo:

### **Settore concorsuale 01/A3 Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica**

### **Settore scientifico-disciplinare MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica**

I termini per la presentazione delle domande sono scaduti il giorno **2 marzo 2023**.

Il Presidente comunica, inoltre, che il Consiglio è tenuto a proporre i componenti della Commissione di valutazione, secondo la disciplina di cui all'articolo 10 del *Regolamento di Ateneo per disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati*:

Il Presidente comunica, infine, che il Consiglio di Dipartimento è tenuto a designare un componente, anche non in servizio presso l'Ateneo, mentre i restanti due esterni saranno sorteggiati da due terne proposte dal Dipartimento stesso.

I componenti soggetti a sorteggio possono anche provenire da Università straniere.

Il Consiglio di Dipartimento è inoltre chiamato a individuare due terne di nominativi con la raccomandazione di inserire, almeno all'interno di una terna, ove possibile, tre professori che afferiscano tutti al/i settore/i scientifico-disciplinare/i oggetto del bando; è altresì richiesto di rispettare un adeguato equilibrio di genere nella composizione delle terne.

A tal fine, il Dipartimento ha preventivamente acquisito agli atti le dichiarazioni rese ai sensi del D.P.R. 445/2000 da parte dei docenti proposti in relazione al possesso dei requisiti di cui all'articolo 10, comma 3, del Regolamento citato e sta provvedendo ai relativi controlli secondo quanto previsto dall'art. 71 del medesimo D.P.R.

Si riporta per completezza l'art. 10 del *Regolamento di Ateneo per disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati*:

*1. La Commissione è nominata con decreto del Rettore su proposta del Consiglio di Dipartimento interessato ed è composta, su indicazione del Dipartimento, da tre (o cinque) professori ordinari, di cui non più di uno (o due) interni. La delibera è adottata nella*

*composizione ristretta ai professori ordinari per le procedure relative a posti di professore ordinario, oppure ai professori ordinari e associati per le procedure relative a posti di professore associato. La commissione è individuata secondo le seguenti modalità: un componente (o due), anche non in servizio presso l'Ateneo, su designazione del Consiglio del Dipartimento interessato; i restanti componenti esterni sorteggiati rispettivamente da due (o tre) terne proposte dal Consiglio del Dipartimento interessato. In caso di dimissioni di un membro sorteggiato, per la sostituzione si procederà con sorteggio fra i quattro (o sei) restanti nominativi delle terne proposte dal Dipartimento. Le operazioni di sorteggio sono effettuate ad opera degli uffici dell'Amministrazione centrale secondo modalità deliberate dagli Organi di governo.*

*2. La Commissione è composta da professori ordinari, afferenti al settore concorsuale posto a bando, di cui almeno uno (o due) afferente/i, ove possibile, al/ai settore/i scientifico-disciplinare/i che determina/no il profilo della selezione. Nel caso in cui la disponibilità numerica a livello nazionale sia insufficiente, si attinge ai settori scientifico-disciplinari compresi nel macrosettore concorsuale al quale appartiene il settore concorsuale oggetto del bando. Laddove nel profilo siano indicati più settori scientifico-disciplinari, la commissione deve prevedere, ove possibile, almeno un commissario per ogni settore. Possono altresì essere proposti e nominati quali membri della Commissione, i professori straordinari di cui all'articolo 1, comma 12, della Legge 230/2005 qualora provvisti di abilitazione scientifica nazionale, nonché dei requisiti di cui al successivo comma 3.*

*3. Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010 possono far parte della Commissione solo professori ordinari che non abbiano ottenuto valutazione negativa e che non si trovino nelle condizioni di cui all'art.35 bis del D.lgs. 165/2001 e che soddisfino i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016. A tal fine, preventivamente alla delibera di proposta dei nominativi, i Dipartimenti dovranno acquisire agli atti le relative dichiarazioni rese ai sensi del D.P.R. 445/2000 e provvedere ai relativi controlli secondo quanto previsto dall'art.71 del medesimo decreto.*

*4. I componenti sottoposti a sorteggio possono anche provenire da Università straniere, oppure da istituzioni di ricerca con competenze specifiche coerenti con la declaratoria del settore concorsuale oggetto del bando, purché appartenenti ad un ruolo equivalente a quello di professore ordinario con un'adeguata conoscenza della lingua italiana.*

5. *Ai sensi della raccomandazione comunitaria di cui all'art. 1, comma 1, del presente Regolamento, nella formazione delle terne è raccomandato, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere.*

6. *La commissione si avvale di un esperto linguistico di Ateneo ai fini dell'accertamento delle competenze linguistiche previste dal bando.*

7. *Il decreto di nomina è pubblicato sull'Albo Ufficiale e sul sito di Ateneo. Eventuali istanze di riconsiderazione di uno o più componenti la Commissione di valutazione da parte di candidati devono essere presentate al Rettore nel termine perentorio di quindici giorni decorrenti dal giorno di pubblicazione del decreto di nomina o dal giorno in cui il candidato ha potuto avere conoscenza della causa di riconsiderazione, purché anteriormente alla data della prima riunione della Commissione. Dell'istanza di riconsiderazione è data notizia agli altri candidati che entro dieci giorni possono presentare eventuali deduzioni in merito. Il Rettore, sentita la Commissione ed il Dipartimento proponente, si esprime sull'istanza entro il termine di trenta giorni dalla presentazione.*

8. *La Commissione svolge i lavori alla presenza di tutti i componenti, anche tramite l'utilizzo di strumenti telematici di lavoro collegiale, e assume le proprie deliberazioni a maggioranza dei componenti.*

9. *La partecipazione ai lavori della Commissione costituisce obbligo d'ufficio per i componenti, fatti salvi i casi di forza maggiore. La rinuncia alla nomina o le dimissioni di un commissario per sopravvenuti impedimenti devono essere adeguatamente motivate e documentate e hanno effetto solo dopo il provvedimento di accettazione del Rettore. Le eventuali modifiche dello stato giuridico intervenute successivamente alla nomina non incidono sulla qualità di commissario.*

### **Delibera n. 37/2023**

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione riservata ai Professori Ordinari e Associati con la maggioranza degli aventi diritto.

- considerato che, ai sensi dell'art. 10 del citato Regolamento, le commissioni sono composte da tre professori ordinari di cui non più di un interno e che il Consiglio di Dipartimento designa un componente, anche non in servizio presso l'Ateneo, mentre i restanti due esterni saranno sorteggiati da due terne proposte dallo stesso Dipartimento;

- verificato che i nominativi proposti afferiscono al settore concorsuale oggetto del bando e al settore scientifico-disciplinare che determina il profilo oggetto della procedura;
- verificato che i nominativi proposti non hanno ottenuto una valutazione negativa ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8 della legge 240/2010;
- acquisite le autocertificazioni attestanti che gli stessi non si trovano nelle condizioni di cui all'art. 35 bis del D.lgs. 165/2001 (*"Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni agli uffici"* - 1. *Coloro che sono stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del Codice penale: a) non possono fare parte, anche con compiti di segreteria, di commissioni per l'accesso o la selezione a pubblici impieghi*);
- inoltrate con note Prot. 57676 e Prot. 57668 del 14/03/2023 le richieste presso i competenti organi giudiziari per la verifica a campione della veridicità delle suddette dichiarazioni, all'esito delle quali verrà data comunicazione al competente ufficio di Ateneo;
- Preso atto, per i commissari esterni, delle dichiarazioni da loro rilasciate in merito alla rispondenza ai requisiti di cui alla delibera ANVUR n. 132/2016, ed effettuate le relative verifiche a campione;

Interviene la prof.ssa Bucci segnalando che -- ferma restando l'ovvia competenza scientifica di tutte le persone coinvolte --, la specifica proposta \*membro designato e composizione delle due terne\* (posta in approvazione) costituisce un pattern tipico e noto, il cui esito è con alta probabilità una commissione di soli uomini (v. Bilancio di Genere Unifi 2020, sez. 4.8, e PIAO 2022-2024).

Si apre una articolata discussione sul tema del rispetto della parità di genere, nella quale intervengono Bucci, Barletti, Brugnano, Gentili, Fabbri, Colesanti, Francini, Ottaviani, Podestà, Bondavalli, Battaglia, Stoppato.

### **DELIBERA**

la designazione del **Prof. FLANDOLI Franco, Ordinario, Scuola Normale Superiore di Pisa (SSD MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica)** a componente della commissione giudicatrice per la selezione di un posto per Professore Associato nel Settore concorsuale 01/A3 Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica Settore scientifico-disciplinare MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica, ai sensi dell'art 10 del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati di cui al D.R. 466/2019;



a) l'approvazione a maggioranza con n. 12 astenuti delle seguenti terne di nominativi per il sorteggio dei rimanenti due componenti della suddetta commissione:

**Terna A**

- 1) Prof. DAI PRÀ Paolo, Ordinario, Dipartimento di Informatica dell'Università di Verona (SSD MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica);**
- 2) Prof.ssa FAGGIONATO Alessandra, Ordinario, Dipartimento di Matematica dell'Università La Sapienza (SSD MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica);**
- 3) Prof. PRIOLA Enrico, Ordinario, Dipartimento di Matematica dell'Università di Pavia (SSD MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica);**

**Terna B**

- 4) Prof. CARAVENNA Francesco, Ordinario, Dipartimento di Meccanica e Applicazioni dell'Università di Milano Bicocca (SSD MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica);**
- 5) Prof. CAPUTO Pietro, Ordinario, Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università Roma tre (SSD MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica);**
- 6) Prof.ssa DE MASI Anna, Ordinario, Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica dell'Università dell'Aquila (SSD MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica);**

b) la presente delibera è espressamente condizionata, a pena di risoluzione, al positivo riscontro delle verifiche dei requisiti di cui all'art. 6 c. 7 e 8 L. 240/10 e di cui all'art. 10 c. 3 del *Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati* di cui al D.R. 70864 (466) del 16/04/2019.

*Escono i prof. Associati*

**SUL PUNTO 10) DELL'O.D.G. «PROPOSTA CHIAMATA PO MAT/08»**

**PROPOSTA DI CHIAMATA PA MAT/08 ART. 18 C. 1 L. 240 2010**

Il Presidente comunica che con Decreto Rettorale n. 285/2023, prot. n. 54596 del 10.03.2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo con repertorio n. 3045, sono stati approvati gli atti della procedura selettiva ex art. 18 comma 1, legge 240/10, per la copertura di un posto di professore Ordinario per il settore concorsuale 01/A5 Analisi Numerica), settore scientifico

disciplinare MAT/08 (Analisi Numerica) presso il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini".

La commissione giudicatrice ha valutato l'attività didattica e scientifica della Professoressa Alessandra SESTINI dichiarandola vincitrice all'esito della suddetta procedura.

Il Presidente ricorda, inoltre, che l'art. 12 del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati" (D.R. 466 prot. n. 70864 in vigore dal 17.04.2019) dispone quanto segue:

*Articolo 12 Chiamata del candidato vincitore 1. Il Dipartimento che ha richiesto la selezione formula la proposta di chiamata del candidato vincitore con delibera adottata a maggioranza assoluta dei professori ordinari, nel caso di chiamata di un professore ordinario, e dei professori ordinari e associati, nel caso di chiamata di un professore associato. La delibera deve essere assunta entro trenta giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, fatta salva la proroga eventualmente concessa dal Rettore per motivate esigenze. Qualora il termine intervenga nel mese di agosto, lo stesso è prorogato di venti giorni. La delibera del Consiglio di proposta di chiamata deve indicare il settore scientifico disciplinare del candidato vincitore, in coerenza con quanto riportato nel verbale della Commissione.*

*2. In alternativa alla formulazione di proposta di chiamata di cui al precedente comma 1, il Dipartimento può decidere di non chiamare il candidato vincitore con deliberazione espressa e adeguatamente motivata.*

*3. Qualora entro trenta giorni oppure entro la proroga accordata dal Rettore ai sensi del comma 1, il Dipartimento non adotti alcuna deliberazione ai sensi dei commi 1 e 2, il Rettore assegna al Dipartimento un nuovo termine di trenta giorni, decorso inutilmente il quale la deliberazione è devoluta al Consiglio di amministrazione.*

*4. Nei casi previsti ai commi 2 e 3 che precedono, il Dipartimento non potrà richiedere la copertura di un posto per il medesimo ruolo e per i medesimi settori concorsuale e scientifico-disciplinare per almeno un anno dalla data di approvazione degli atti della procedura.*

*5. La proposta di chiamata del Dipartimento è sottoposta all'approvazione del Consiglio di Amministrazione. 6. In caso di approvazione della chiamata, il candidato vincitore è nominato in ruolo con provvedimento del Rettore.*

7. Non si può procedere alla nomina del vincitore che abbia un grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento di appartenenza, oppure con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Prende la parola il Prof. Brugnano che illustra più nel dettaglio il profilo della candidata:

*“Alessandra Sestini si laurea con lode in Matematica a Firenze nel 1989, dove successivamente consegue il dottorato in Energetica (VI ciclo). Nel 1993 diviene ricercatore di Analisi Numerica e, dal 2014, professore associato di Analisi Numerica. Nel 2017 consegue l'ASN a professore di prima fascia di Analisi Numerica. Ha afferito al collegio dei docenti del Dottorato in Informatica e Applicazioni dal 2002 al 2005 e dal 2008 al 2012. Dal 2018 è membro del collegio dei docenti del Dottorato in Matematica, Informatica e Statistica (consortile tra le Università di Firenze, Perugia, e l'INdAM), di cui è co-responsabile, dal 2021, del curriculum di Matematica. Presso il DIMAI ha ricoperto, o ricopre, diversi ruoli in varie attività di servizio, come anche per i Corsi di Studio ad esso afferenti. È stata supervisore di 3 tesi di dottorato (di cui una in corso) e responsabile di 3 assegni di ricerca. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca, ed è stata responsabile scientifico di alcuni di essi. È stata organizzatrice di numerose conferenze e/o workshop, ed ha tenuto un cospicuo numero di conferenze su invito (tra cui 2 plenary). Ha svolto periodi di visita presso le università di: Giessen; California, Davis; Lubiana. La sua attività di ricerca è stata molto varia, ed ha trattato diversi ambiti dell'Analisi Numerica, tra cui si menzionano: l'approssimazione di integrali ipersingolari; tecniche di analisi isogeometrica basate su spline gerarchiche e quasi-interpolazione; spazi spline; interpolazione “shape-preserving”; fitting di dati sparsi; problemi di “path-planning” in ambito CAGD; risoluzione numerica di equazioni differenziali. L'attività di ricerca si è concretizzata in 81 pubblicazioni scientifiche, molte su riviste di ottimo livello, che evidenziano una buona rete di collaborazioni, sia in Italia che all'estero. A queste si aggiunge una monografia didattica (con diverse edizioni).*

*Per quanto esposto, si propone la chiamata di Alessandra Sestini come professore di prima fascia di Analisi Numerica presso il DIMAI”.*

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.

### **Delibera n. 38/2023**

Il Consiglio di Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini

- Visto il Decreto Rettorale n. 285/2023, prot. n. 54596 del 10.03.2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo con repertorio n. 3045, con il quale sono stati approvati gli atti della procedura valutativa ex art. 18 comma 1, legge 240/10, per la copertura di un posto di professore Ordinario per il settore concorsuale 01/A5 Analisi Numerica), settore scientifico disciplinare MAT/08 (Analisi Numerica) presso il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" dai quali risulta idonea la Prof.ssa Alessandra SESTINI;
- Visto che la Prof.ssa Alessandra SESTINI, è titolare di un contratto di Professore Associato presso il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini";
- Preso atto di quanto dispone l'art. 12 del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati" secondo il quale il Dipartimento che ha richiesto la procedura di valutazione, formula, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata della Professoressa con delibera adottata a maggioranza assoluta dei professori ordinari, nel caso di chiamata di un professore ordinario;
- Considerate le esigenze scientifico-didattiche del settore MAT/08;
- Verificata la presenza della maggioranza richiesta dalla normativa in vigore, ossia la maggioranza assoluta dei professori ordinari e associati;

**delibera all'unanimità dei presenti**

la proposta di chiamata della Prof.ssa Alessandra SESTINI per il posto di Professore Ordinario per il settore concorsuale 01/A5 Analisi Numerica), settore scientifico disciplinare MAT/08 (Analisi Numerica) presso il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini".

Alle ore 17.14 esaurita la trattazione dei punti all'ODG, il Presidente dichiara chiusa la seduta.  
Approvato seduta stante limitatamente alle delibere assunte.

Il segretario verbalizzante

Dott. Andrea Ciulli

Il Presidente

Prof. Luigi Barletti

Il segretario verbalizzante dal punto 8) dell'ODG

Prof. Andrea Colesanti