

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA "ULISSE DINI"

Seduta del Consiglio di Dipartimento del 17 settembre 2020

Verbale n. 9

Addì 17 settembre 2020 alle ore 14.30 è riunito in modalità telematica il Consiglio di Dipartimento convocato con comunicazione e-mail prot. 130417 del 10.09.2020 (Fascicolo 2020- II/10.10)

Professori Ordinari e Straordinari

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

20. VEZZOSI Gabriele	X		
21. VILLARI Gabriele	X		

Professori Associati

	P	AG	A
1. ANGELLA Daniele	X		
2. BARLETTI Luigi	X		
3. BARLOTTI Marco	X		
4. BATTAGLIA Fiammetta	X		
5. BIANCHINI Chiara	X		
6. BUBBOLONI Daniela	X		
7. BUCCI Francesca	X		
8. DE PASCALE Luigi	X		
9. DOLCETTI Alberto	X		
10. DOLFI Silvio	X		
11. FABBRI Roberta	X		
12. FARINA Angiolo	X		
13. FERRARI Luca	X		
14. FOCARDI Matteo	X		
15. FORNASIERO Antongiulio		X	
16. FRANCINI Elisa	X		
17. FUSI Lorenzo	X		
18. GAVAGNA Veronica	X		
19. GIANNELLI Carlotta	X		
20. GIANNI Roberto	X		
21. GRONCHI Paolo	X		
22. LONGINETTI Marco	X		
23. MATUCCI Serena	X		
24. MINGUZZI Ettore	X		

25. MORANDI Omar			X
26. NANNICINI Antonella	X		
27. NARDI Francesca Romana	X		
28. POGGIOLINI Laura	X		
29. PRATO Elisa	X		
30. PUGLISI Orazio	X		
31. SESTINI Alessandra	X		
32. SPADINI Marco	X		
33. STOPPATO Caterina	X		
34. ULIVI Elisabetta	X		
35. VERDIANI Luigi	X		

Ricercatori

	P	AG	A
1. BERNINI Antonio	X		
2. FROSINI Andrea	X		
3. FUMAGALLI Francesco	X		
4. LOLLINI Paolo	X		
5. MAGGESI Marco	X		
6. MUGELLI Francesco	X		
7. PANNONE Virgilio		X	
8. PAOLETTI Raffaella	X		
9. PAOLI Maria Gabriella	X		
10. PERTICI Donato	X		
11. TALAMUCCI Federico	X		

Ricercatori a tempo determinato

	P	AG	A
1. BET Gianmarco	X		

2. BISCONTI Luca	X		
3. BRACCO Cesare	X		
4. CALAMAI Simone	X		
5. CECCARELLI Andrea	X		
6. GIANNELLI Eugenio	X		
7. LAZZARONI Giuliano	X		
8. ROTUNDO Nella	X		
9. TONINI Fabio	X		
10. ZOPPI Tommaso	X		

Rappresentanti degli assegnisti di ricerca

	P	AG	A
1. RONCORONI Alberto	X		

Rappresentanti degli studenti

		P	AG	A
1	CHIMENTI Andrea			X
2	DI NOTA Davide	X		
3	FAGGI Luca			X
4	FANTECHI Michele	X		
5	FONTIROSSI Tommaso	X		
6	GIANNETTI Paolo Nicolò			X
7	MARULLI Matteo			X
8	THARTORI Klaudia			X

Rappresentanti dei dottorandi di ricerca

		P	AG	A
1	CERBAI Giulio	X		

2	GHERI Pietro				X
---	--------------	--	--	--	---

Rappresentanti del personale tecnico amministrativo

			P	AG	A
1	CAPORICCI Angela			X	
2	LAURIOLA Tiziana			X	

Responsabile amministrativo

			P	AG	A
1	CIULLI Andrea		X		

Presiede la seduta il Direttore Prof. Giorgio Maria Ottaviani.

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, e le funzioni di assistenza alla verbalizzazione alla dott.ssa Patrizia Pagni afferente al Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini".

I partecipanti alla seduta, già informati in nota di convocazione, prendono atto che la seduta viene effettuata in modalità mista, parte in presenza nel rispetto delle attuali normative sanitarie anticontagio e parte 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:

- la seduta viene registrata dal sistema Gmeet a solo scopo istruttorio, per uso interno della segreteria;
- 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 a mezzo 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.

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. 8 del 09.07.2020
- 3) Provvedimenti per la didattica
- 4) Accordi convenzioni e progetti di ricerca
- 5) Assegni di ricerca
- 6) Provvedimenti per il personale
- 7) Delibera trasferimento fondi al CIRM
- 8) Variazione di bilancio
- 9) Scarichi inventariali
- 10) Relazione di dipartimento 2020
- 11) Varie ed eventuali
- 12) Manifestazione di interesse D.M. 84/2020
- 13) Proposta commissione RTD/A MAT/06
- 14) Proposta commissione RTD/B MAT/08
- 15) Proposta commissione PA MAT/04
- 16) Proposta commissione PO MAT/05
- 17) Proposta commissione PO MAT/07

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

- Il presidente comunica che sono in vigore le linee guida di Ateneo alla c.d. "fase 3" per la graduale ripresa delle attività dopo il lockdown scaricabili al link https://www.unifi.it/upload/sub/comunicazione/linee_guida_operative_1settembre2020.pdf al Dini sono in funzione i termoscanner;

- Il presidente segnala che le richieste delle autorizzazioni per registrare le lezioni dal domicilio arrivino entro 18 Settembre alle ore 12:00
- Il presidente comunica che il prof. Minguzzi ha terminato il periodo di congedo ex art. 17 DPR 382/80 per dedicarsi ad esclusiva attività di studio e di ricerca ed ha inviato la relazione di fine attività nei tempi previsti al Direttore con prot. 22460 del 31/08/2020.
 - Il presidente comunica che Cesare Bracco ha ottenuto la proroga come RTD/A
- Il presidente comunica che Pierluigi Crescenzi ha preso servizio il 1.9.2020 presso il GSSI dell'Aquila;
- Il presidente comunica che è rimandata al 15 marzo 2022 (dall'originario 31 luglio 2021) la pubblicazione dei risultati della VQR;
- Andrea Ceccarelli-Veronica Gavagna comunicano in relazione all'incontro VQR terza missione, prende la parola Ceccarelli che espone la situazione. Interviene il prof. Bondavalli;
- Caterina Stoppato comunica l'attivazione di una nuova casella (sostenibilità) per l'inserimento dei prodotti della ricerca su Flore. Intervengono Brugnano, Ottaviani;
- Il presidente comunica che non è più possibile rinnovare a spese SIAF la licenza di Matlab. Prende la parola il prof. Brugnano in merito alla licenza Matlab: *"Matlab (contrazione di Mat-rix laboratory) scaturisce dalla intuizione di Cleve Moler (uno dei maggiori esperti di Calcolo Scientifico viventi), alla fine degli anni '70, di rendere disponibili in modo semplice e intuitivo i software sviluppati nell'ambito dei progetti Linpack ed Eispack per la risoluzione di sistemi lineari ed il calcolo di autovalori, mediante una consolle interattiva, che utilizzava un linguaggio di tipo interpretato. Il suo "motore", inizialmente codificato in Fortran, fu successivamente riscritto in C. Personalmente, ne sono un utilizzatore dalla versione 1.3 (seconda metà degli anni '80) e, nel corso di oltre 30 anni di utilizzo, ne ho seguito l'evoluzione, in quanto divenuto (per me e tanti altri) un insostituibile strumento di lavoro. Per fare qualche esempio, oltre ad un numero sterminato di toolbox sviluppati per varie aree di applicazione, nel corso degli anni si è avuto il supporto di matrici sparse, tensori, calcolo parallelo, ed il linguaggio è diventato semi-compilato, guadagnando enormemente in prestazioni. Delle mie circa 140 pubblicazioni scientifiche, penso di non sbagliare di molto affermando che oltre 100 di queste sono state rese possibili dall'utilizzo di Matlab che, peraltro, è diventato uno standard nel mondo scientifico ed industriale. Solo per fare un esempio, nella presentazione della collana "Fundamentals of Algorithms" del SIAM, si legge: "Books in this series not only provide the mathematical background for a method or class of methods used in solving a specific problem but also explain how the method can be developed into an algorithm and translated into software. ... MATLAB software is the preferred language for codes presented since it can be used across a wide variety of platforms and is an excellent environment for prototyping, testing, and problem solving." Oltre che per la ricerca scientifica, Matlab è un software ampiamente utilizzato per la didattica a Scienze e a Ingegneria (ma anche presso altre Scuole, qui a Firenze) offrendo così l'opportunità agli studenti di prendere dimestichezza con uno strumento che potrebbero ritrovare in ambito lavorativo. Personalmente, lo utilizzo nelle mie lezioni dal mio arrivo a Firenze, nel 1992, e sono stato uno dei fautori dell'avvio di una licenza campus. Ciò premesso, comprendo poco la decisione (assunta senza sentire nessuna delle parti interessate) di sospendere la licenza campus di Matlab che, con un costo relativamente modesto, consente ad ogni studente e docente del nostro Ateneo di utilizzare questo strumento. Anche la tempistica della decisione (e successiva comunicazione ai RAD dei vari dipartimenti il 29 luglio c.a.) è stata alquanto bizzarra. Come anche successive giustificazioni basate sull'esistenza di prodotti surrogati gratuiti (alcuni dei quali ho peraltro in passato valutato e, quindi,*

scartato). Del resto, citando parte della definizione del vocabolario Treccani, il surrogato è un “prodotto o sostanza che surroga, in quanto ha caratteristiche e proprietà analoghe, un altro prodotto o un'altra sostanza, rispetto ai quali è spesso inferiore di qualità ma meno costoso e di più facile approvvigionamento: l'orzo e la cicoria sono i migliori s. del caffè...” Non so voi, ma io preferisco il caffè alla cicoria”.

Il direttore comunica che 11 dip.ti hanno aderito alla proposta di rinnovo della licenza e che il DIMAI contribuirà con circa € 5.600,00.

- Il presidente comunica che il lavoro svolto sugli OFA da Simone Calamai presso la Scuola di Agraria è stato molto apprezzato. Su suggerimento del Preside della Scuola di Agraria il direttore formalizzerà tale incarico;

- Interviene Veronica Gavagna in merito al nuovo progetto PLS. Il Direttore raccomanda che come Dipartimento il patrimonio di competenze, risorse, rete di collaborazioni costruite negli anni sia preservato e sia assicurata la possibilità di dare continuità alle iniziative e ai progetti già avviati. Il dipartimento fa propria questa raccomandazione

- Il RAD comunica che in previsione delle scadenze al 31/12 di alcuni fondi assegnati al personale docente e ricercatore la segreteria richiederà di inoltrare le richieste di acquisto entro il 23 ottobre, per consentire la fatturazione del bene entro la data di scadenza del fondo. La segreteria si riserva inoltre di accorpate gli acquisti omologhi presso unico fornitore.

- Situazione della didattica a distanza e mista. Il presidente ringrazia tutti i docenti che si sono prodigati per la migliore riuscita della didattica a distanza. Interviene Fabbri che specifica che per quanto riguarda il CDL in Matematica ha contattato il dirigente di SIAF che ha assicurato che domani verranno installati i laptop per la didattica a distanza e il settaggio delle telecamere. Interviene Colesanti che specifica come il DIMAI ha un membro fisso in commissione didattica di Ateneo e che è stato chiesto un incontro al ing. Spinu di SIAF per avere raggugli sulle modalità e criticità della didattica a distanza al fine di chiarire più dubbi possibili. Interviene Villari che si mostra solidale verso i docenti che tanto si sono attivati in questo periodo. Intervengono Pergola, Bianchini, Sestini, Fabbri, Vezzosi, Ulivi, Stoppato, Gentili.

Alle ore 15.45 Andrea Ceccarelli lascia la riunione

SUL PUNTO 2) DELL'O.D.G «APPROVAZIONE VERBALE N. 8 DEL 09/07/2020»

Il Presidente pone in approvazione il verbale n. 8 del 09/07/2020 trasmesso ai membri del Consiglio con la nota di convocazione.

Delibera n. 95/2020

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. 8 del 09.07.2020.

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

- **Ratifica incarichi di docenza A.A. 2020/2021**

Il Presidente comunica che, in esecuzione del mandato ricevuto dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 16.04.2020 in merito all'attivazione dei contratti di docenza esterni, è stato emanato un bando unico per la selezione dei candidati idonei alla copertura degli insegnamenti del primo semestre dell' A.A. 2020/2021.

Di seguito si riporta l'elenco di tutti gli insegnamenti banditi con decreti n. 5688/2020 e il relativo esito:

Scuola di Agraria

B191 - Scienze faunistiche								
Anno	Sem.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Compenso orario	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
1	1	Matematica	MAT/05	12	3	24	€ 25,00	€ 600,00

Scuola di Architettura

B117 - Architettura								
Anno	Sem.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Compenso orario	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
1	1,2	Istituzioni di matematiche (N-Z)	MAT/03	12	4	32	€ 25,00	€ 800,00

Scuola di Economia

B236 – Statistica e data science								
Anno	Sem.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Compenso orario	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
1	1	Matematica	MAT/06	12	4	32	€ 25,00	€ 800,00

Con lo scorrimento della graduatoria (D.D. 7908/2020) conseguente alla rinuncia del vincitore, l'incarico di docenza è stato affidato a Kreku Matilda.

Scuola di Scienze matematiche, fisiche e naturali

B031 – Ottica e Optometria								
Anno	Sem.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Compenso orario	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
1	1	Matematica I	MAT/05	9	9	72	€ 32,00	€ 2.304,00

Con lo scorrimento della graduatoria (D.D. 8163/2020) conseguente alla rinuncia del vincitore, l'incarico di docenza è stato affidato a Kreku Matilda.

B059 - Informatica								
Anno	Sem.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Compenso orario	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
1	1	Quality and certification	INF/01	3	3	24	€ 25,00	€ 600,00

Scuola di Scienze della Salute Umana

B014 - Biotecnologie								
Anno	Sem.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Compenso orario	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
1	1	Elementi di matematica e statistica	MAT/04	9	9	72	€ 25,00	€ 1.800,00

B193 – Scienze farmaceutiche applicate-controllo qualità								
Anno	Sem.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Compenso orario	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
1	1	Matematica e statistica	MAT/03	6	4	32	€ 25,00	€ 800,00

Con lo scorrimento della graduatoria (D.D. 7908/2020) conseguente alla rinuncia del vincitore, l'incarico di docenza è stato affidato a Bianchi Leonardo.

Scuola di Studi Umanistici e della formazione

B198 - Scienze della formazione primaria								
Anno	Sem.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Compenso orario	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
1	1	Matematica per la formazione di base	MAT/03	6	6	36	€ 25,00	€ 900,00

Il Consiglio è chiamato a ratificare il conferimento dei suddetti incarichi.

Delibera n. 96/2020

Il Consiglio approva all'unanimità.

- **Premi di laurea triennale e magistrale in Matematica e Informatica anno 2020**

Il Presidente comunica che, in attuazione di quanto deliberato nella seduta del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 21 maggio scorso, con D.D. 4645/2020 è stato emesso il bando per l'assegnazione di otto premi di laurea in Matematica ed Informatica per l'anno 2020.

In particolare sono stati banditi quattro premi da € 1.000,00 cadauno per la laurea triennale e quattro premi da € 1.400,00 cadauno per la laurea magistrale, prevedendo la possibilità per la commissione giudicatrice di attribuire eventuali *ex aequo* con relativa suddivisione dei premi.

Nella seduta odierna il Consiglio è chiamato a ratificare l'attribuzione dei premi ai vincitori, nominati con decreto n. 7064/2020 per i premi di laurea triennale e con decreto n. 8878/2020 per i premi di laurea magistrale.

Premi di laurea triennale

Di seguito sono riportati i criteri di selezione adottati dalla commissione giudicatrice, la tabella descrittiva in ordine decrescente del punteggio attribuito a ciascun candidato e l'elenco dei vincitori:

a) votazione di laurea (massimo 5 punti) secondo la seguente tabella:

110 lode: 5 punti

108-110: 4 punti

105-107: 3 punti

102-104: 2 punti

100-101: 1 punto

fino a 99: 0 punti

b) carriera complessiva nell'ambito del corso di laurea desunta dal database delle carriere degli studenti dell'Ateneo fino ad un massimo di 12 punti di cui:

- fino ad un massimo di 10 punti per la media dei voti
- fino ad un massimo di 2 punti per la durata del percorso di studi

Il punteggio attribuito a ciascun candidato è risultato il seguente:

	Cognome	Nome	Criterio a)	Criterio b)	Punteggio totale
1	Rosana	Andrea	5	12	17
2	Gallo	Anna	5	11.6	16.6
3	Fusari	Marco	5	11.4	16.4
4	Mariotti	Francesco	5	10.4	15.4
5	Taverni	Stefano	5	10.4	15.4
6	Giannelli	Alessia	4	10.7	14.7
7	Paoli	Federica	4	9.8	13.8
8	Sansom	Daisy	1	10.1	11.1
9	Bigazzi	Nicoletta	0	8.7	8.7

Sono stati pertanto individuati i seguenti vincitori:

1. Dott. Rosana Andrea
2. Dott.ssa Gallo Anna
3. Dott. Fusari Marco
4. Dott. Mariotti Francesco e Dott. Taverni Stefano ex-aequo

Premi di laurea magistrale

Di seguito si riportano i criteri di selezione adottati dalla commissione giudicatrice, la tabella descrittiva in ordine decrescente del punteggio attribuito a ciascun candidato e l'elenco dei vincitori:

- voto di laurea fino ad un massimo di 5 punti;
- carriera complessiva nell'ambito del corso di laurea fino ad un massimo di 11 punti;
- tipologia, qualità e contenuto innovativo della tesi fino ad un massimo di 10 punti

	Cognome	Nome	Criterio a)	Criterio b)	Criterio c)	Punteggio totale
1	Rossi	Tommaso	5	10,11	9,7	24,81

2	Checcaglini	Francesca	5	9,76	10	24,76
3	Terrosi	Francesco	5	9,68	10	24,68
4	Baldi	Alessia	5	9,81	9,8	24,61
5	Imperatore	Sofia	5	9,74	9,7	24,44
6	Meini	Elena	5	9,42	10	24,42
7	Flavi	Cosimo	5	9,28	10	24,28
8	Gigli	Pietro	5	9,23	10	24,23
9	Brizzi	Camilla	5	9,14	10	24,14
10	Rapicetta	Chiara	5	9,21	9,8	24,01
11	Dallai	Giulia	5	9,25	9,7	23,95
12	Schipani	Federico	5	8,88	10	23,88
13	Zamponi	Irene	5	9,46	9	23,46
14	Giovinetto	Antonio	5	9,31	9	23,36
15	Matrone	Jacopo	4	8,83	10	22,83
16	Mameli	Filippo	4	8,66	9,7	22,36

Sono stati pertanto individuati i seguenti vincitori:

1. Dott. Rossi Tommaso
2. Dott.ssa Checcaglini Francesca
3. Dott. Terrosi Francesco
4. Dott.ssa Baldi Alessia

Il Consiglio è chiamato a ratificare quanto sopra

Delibera n. 97/2020

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica ed Informatica "Ulisse Dini"

delibera

di approvare la nomina dei seguenti vincitori dei premi di laurea per l'anno 2020:

Laurea triennale	1) Dott. Rosana Andrea 2) Dott.ssa Gallo Anna 3) Dott. Fusari Marco 4) Dott. Mariotti Francesco e Dott. Taverni Stefano <i>ex-aequo</i>
Laurea magistrale	1) Dott. Rossi Tommaso 2) Dott.ssa Checcaglini Francesca 3) Dott. Terrosi Francesco 4) Dott.ssa Baldi Alessia

- Assegnazione premio di laurea Manacorda anno 2020

Il Presidente ricorda che con delibera adottata dal Consiglio di Dipartimento dello scorso 21 maggio, è stata approvata l'indizione anche per l'anno 2020 del premio di laurea intitolato al Prof. Tristano Manacorda del valore di € 2.000,00.

All'esito della procedura, conclusasi con il decreto di approvazione degli atti n. 7355/2020, è risultata la seguente graduatoria:

	Cognome	Nome	Criterio a)	Criterio b)	Criterio c)	Criterio d)	Criterio e)	Criterio f)	Criterio g)	Punteggio totale
1	Collini	Daniela	10	8	6	10	8	8	8	58
2	Giovinetto	Antonio	8	6	8	10	8	8	8	56
3	Gonfiantini	Luca	8	6	8	8	8	8	8	54
4	Matrone	Jacopo	8	6	8	8	8	8	8	54
5	Checcaglini	Francesca	8	6	8	8	6	8	8	52

Il Consiglio è chiamato ad approvare, a ratifica, l'assegnazione del premio di laurea Manacorda 2020 alla Dott.ssa Daniela Collini.

Delibera n. 98/2020

Il Consiglio approva all'unanimità

- **Ratifica incarichi di collaborazione didattica A.A. 2020/2021 per i corsi di laurea in Ingegneria meccanica e Ingegneria gestionale**

Il Presidente comunica che con decreto n. 7114/2020, sono stati approvati gli atti relativi alla procedura selettiva per il reclutamento di collaboratori didattici chiesti dal Dipartimento di Ingegneria Industriale a supporto dei corsi di Ingegneria meccanica e Ingegneria gestionale. La commissione giudicatrice ha ritenuto idonei i seguenti candidati:

Corso di laurea triennale in Ingegneria Meccanica e Gestionale			
Semestre	Insegnamento	SSD Insegnamento	Punteggio
I e II	Analisi matematica (A-D)	MAT/05	1) Sgattoni Cristina 98/100 2) Giovannini Elisa 97/100 3) Guadagni Simone 96/100 4) Benvenuti Elisabetta 90/100 5) Kreku Matilda 80/100
I e II	Analisi matematica (E-N)	MAT/05	1) Sgattoni Cristina 98/100 2) Giovannini Elisa 97/100 3) Guadagni Simone 96/100 4) Benvenuti Elisabetta 90/100 5) Kreku Matilda 80/100
I e II	Analisi matematica (O-Z)	MAT/05	1) Sgattoni Cristina 98/100 2) Giovannini Elisa 97/100 3) Guadagni Simone 96/100

			4) Kreku Matilda 80/100
I	Geometria (A-D) (E-N) (O-Z)	MAT/03	1) Pediconi Francesco 100/100 2) Giovannini Elisa 83/100 3) Guadagni Simone 79/100 4) Kreku Matilda 71/100
I	Meccanica razionale	MAT/07	1) Ricci Francesco 100/100 2) Giovannini Elisa 91/100 3) Guadagni Simone 88/100
I	Meccanica razionale	MAT/07	1) Ricci Francesco 100/100 2) Giovannini Elisa 91/100 3) Guadagni Simone 88/100

Successivamente, con i decreti n. 7349/2020 e n. 7384/2020, è stato disposto lo scorrimento della graduatoria a seguito delle rinunce di Cristina Sgattoni (prot. n. 110361 del 03.08.2020) agli incarichi di insegnamento di Analisi matematica (A-D e O-Z), di Francesco Ricci (prot. n. 111418 del 04.08.2020) all'insegnamento di Meccanica razionale (M-Z) e di Elisa Giovannini (prot. n. 113271 del 06.08.2020) all'insegnamento di Analisi matematica (partizione A-D).

Pertanto, gli incarichi di collaborazione didattica sono stati attribuiti ai seguenti candidati:

- Analisi matematica (A-D) Guadagni Simone
- Analisi matematica (E-N) Sgattoni Cristina
- Analisi matematica (O-Z) Giovannini Elisa
- Geometria (A-D, E-N e O-Z) Pediconi Francesco
- Meccanica razionale (A-L) Ricci Francesco
- Meccanica razionale (M-Z) Giovannini Elisa

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare il conferimento dei suddetti incarichi.

Delibera n. 99/2020

Il Consiglio approva all'unanimità

- Ratifica incarichi di docenza per le scuole di specializzazione di area medica A.A. 2018/2019

Il Presidente comunica che, a seguito dell'approvazione della programmazione didattica per le scuole di specializzazione di area medica per l'A.A. 2018/2019 nella seduta del Consiglio dello scorso 18 giugno, è stato emanato il bando n. 5686/2020 per il conferimento di incarichi di docenza per la scuola di Chirurgia toracica e per di Ortopedia e traumatologia. Con il decreto approvazione atti è stato individuato vincitore Giuseppe D'Agostino:

Chirurgia toracica								
Codice Scuola	Codice Unità didattica	Insegnamento	SSD Ins.	Ambito unità didattica	Peso copertura	Ore copertura	Compenso orario	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
2352	B028401	Informatica	INF/01	Discipline generali per la formazione dello specialista	1	8	€ 25,00	€ 200,00

Ortopedia e traumatologia								
Codice Scuola	Codice Unità didattica	Insegnamento	SSD Ins.	Ambito unità didattica	Peso copertura	Ore copertura	Compenso orario	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
2145	B025899	Informatica	INF/01	Ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali	1	8	€ 25,00	€ 200,00

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare il conferimento dei suddetti incarichi.

Delibera n. 100/2020

Il Consiglio approva all'unanimità.

- **Ratifica parere sulla proposta di attivazione del master di Associato di ricerca clinica -Dipartimento Scienze della salute- per l'A.A. 2020/2021**

Il Presidente comunica che con riferimento alla nota rettorale n. 56099 III/5 del 9 aprile 2020, e alla richiesta di inserimento di un ulteriore progetto da approvare quale Dipartimento referente per il settore INF/01, con nota prot. n. 83929/2020, è stato espresso parere favorevole all'istituzione per l'A.A. 2020/2021 del seguente master:

Denominazione master	Insegnamento	Sede amministrativa del corso	SSD	CFU/ORE	Inizio attività
Associato di ricerca clinica	Informatica	Dipartimento di Scienze della salute	INF/01	1/6	16.11.2020

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare quanto sopra.

Delibera n. 101/2020

Il Consiglio approva all'unanimità

- **Modifica programmazione didattica A.A. 2020/2021**

Il Presidente comunica che nella seduta del Consiglio di Amministrazione dello scorso 29 luglio, è stata approvata la proposta del Consiglio del DIMAI di proroga biennale del contratto di ricercatore a tempo determinato per Cesare Bracco a decorrere dal 1° novembre 2020 fino al 31 ottobre 2022.

Di conseguenza è necessario apportare delle modifiche alla programmazione didattica per l'A.A. 2020/2021 approvata nel Consiglio di aprile secondo la seguente proposta:

Programmazione didattica approvata ad aprile

B032 - L31 INFORMATICA

Anno	Sem.	Cod .Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc .	Mutua	CdS Af Mut.	Cognome	Nome
3	1,2	B00 681 9	CALCOLO NUMERICO	MAT/08	9	6.5	64	No		BRUGNANO	LUIGI
3	1,2	B00 681 9	CALCOLO NUMERICO	MAT/08	9	2.5	24	No		RTD	

B226 - GEOINGEGNERIA

Anno	Sem.	Cod .Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc .	Mutua	CdS Af Mut.	Cognome	Nome
1	1	B03 063 3	NUMERICAL METHODS FOR SCIENTIFIC COMPUTING	MAT/08	6	3	24	No		SESTINI	ALESSANDRA
1	1	B03 063 3	NUMERICAL METHODS FOR SCIENTIFIC COMPUTING	MAT/08	6	3	24	No		CARLOTTA	GIANNELLI

B059 - LM 18 INFORMATICA

Anno	Sem.	Cod .Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc .	Mutua	CdS Af Mut.	Cognome	Nome
1	1	B02 749 4	ELEMENTS OF NUMERICAL CALCULUS	MAT/08	6	3	24	SI	B226 B030633	SESTINI	ALESSANDRA

1	1	B02 749 4	ELEMENTS OF NUMERICAL CALCULUS	MAT/08	6	3	24	SI	B226 B030633	CARLOTTA	GIANNELLI
---	---	-----------------	--------------------------------------	--------	---	---	----	----	-----------------	----------	-----------

Proposta di modifica

B032 - L31 INFORMATICA

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Mutua	CdS Af Mut.	Cognome
3	1,2	B006819	CALCOLO NUMERICO	MAT/08	9	6.5	64	No		BRUGNANO
3	1,2	B006819	CALCOLO NUMERICO	MAT/08	9	2.5	24	No		BRACCO

B226 - GEOINGEGNERIA

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Mutua	CdS Af Mut.	Cognome
1	1	B030633	NUMERICAL METHODS FOR SCIENTIFIC COMPUTING	MAT/08	6	1	8	No		SESTINI
1	1	B030633	NUMERICAL METHODS FOR SCIENTIFIC COMPUTING	MAT/08	6	5	40	No		BRACCO

B059 - LM 18 INFORMATICA

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Mutua	CdS Af Mut.	Cognome
1	1	B027494	ELEMENTS OF NUMERICAL CALCULUS	MAT/08	6	1	8	SI	B226 B030633	SESTINI
1	1	B027494	ELEMENTS OF NUMERICAL CALCULUS	MAT/08	6	5	40	SI	B226 B030633	BRACCO

Il Consiglio è chiamato ad approvare la suddetta proposta di assegnazione.

Delibera n. 102/2020

Il Consiglio approva all'unanimità

SUL PUNTO 4) DELL'ODG «ACCORDI CONVENZIONI E PROGETTI DI RICERCA»

Approvazione a ratifica fattibilità Progetto di ricerca ERC advanced grant dal titolo: “Non-regular spacetime geometry, Acronimo: NORSPAGE”

Il Presidente comunica che il Prof. Ettore Minguzzi ha aderito al Progetto di ricerca ERC advanced grant dal titolo: “Non-regular spacetime geometry, Acronimo: NORSPAGE.”

Il termine ultimo per presentazione della domanda veniva fissato per il 26/08/2020 unitamente alla quale veniva altresì richiesta una dichiarazione di fattibilità scientifica a firma del Direttore (Prot. n. 111544 fasc. 2020-III/13.1 del 04.08.2020).

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera

Delibera n. 103/2020

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica “*Ulisse Dini*” all'unanimità:

- preso atto della richiesta di approvazione a ratifica del parere di fattibilità in merito al progetto sopra indicato;
- preso atto della proposta di progetto;
- 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

delibera

- a) di approvare, a ratifica, la fattibilità della proposta di progetto su indicata;
- b) di garantire, in caso di finanziamento, la messa a disposizione di mezzi e attrezzature necessari alla loro realizzazione;
- c) di individuare quale responsabile scientifico il prof. Ettore Minguzzi.

Approvazione a ratifica fattibilità Progetto di ricerca “Calculus of Variation and data denoising” e tematica “Metodologie innovative per l’analisi de dati a struttura complessa”, in risposta al bando di cui al Decreto Rettorale n. 734/2020 prot. 97555 del 10/07/2020, BANDO GIOVANI RICERCATORI PROTAGONISTI 2020

PER IL CONFERIMENTO DI N. ASSEGNII DI RICERCA DI TIPO A) DI DURATA BIENNALE finanziati dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze

Il Presidente comunica che il dott. Marco Carocchia ha aderito al Progetto di ricerca "Calculus of Variation and data denoising" e tematica "Metodologie innovative per l'analisi dei dati a struttura complessa", il termine ultimo per presentazione della domanda veniva fissato per il 12 agosto 2020, poi prorogato al 14 settembre 2020, unitamente alla quale veniva altresì richiesta una dichiarazione di fattibilità scientifica a firma del Direttore (Prot. n. 111520 fasc. 2020-VII/16 del 04.08.2020).

Il Direttore richiede che il Consiglio approvi a ratifica quanto da lui dichiarato.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera

Delibera n. 104/2020

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" all'unanimità:

- preso atto della richiesta di approvazione a ratifica del parere di fattibilità in merito al progetto sopra indicato;
- preso atto della proposta di progetto;
- 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

delibera

- a) di approvare, a ratifica, la fattibilità della proposta di progetto su indicata;
- b) di garantire, in caso di finanziamento, la messa a disposizione di mezzi e attrezzature necessari alla loro realizzazione;
- c) di individuare, quale responsabile scientifico il prof. Vincenzo Vespri.

Costituzione di Unità di Ricerca Interdipartimentale: "COPERNICUS - Earth Observation and Spatial Analysis"

Il presidente illustra la proposta di costituzione dell'Unità di Ricerca "COPERNICUS – Earth Observation and Spatial Analysis", pervenuta da Vincenzo Vespri, che coinvolge professori e ricercatori afferenti a sette dipartimenti, con il coordinamento scientifico del Prof. Gherardo Chirici del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali (DAGRI).

Il presidente ricorda quanto previsto all'art. 20 del Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti (emanato con il Decreto rettorale 23 luglio 2012, n. 621, e modificato con i Decreti rettorali 17 luglio 2013, n. 721, 22 novembre 2013, n. 1255 e 16 novembre 2016, n. 1090):

1. Al fine di valorizzare specifiche competenze disciplinari o interdisciplinari all'interno del Dipartimento e tra Dipartimenti, ovvero per coordinare la stesura e la conduzione di progetti di ricerca, trasferimento e innovazione, nazionali o internazionali, i Consigli di Dipartimento possono deliberare l'istituzione di Unità di ricerca, senza oneri finanziari per l'Ateneo e ne danno comunicazione al Rettore. Delle Unità di ricerca possono far parte professori e ricercatori afferenti ai Dipartimenti nonché gli altri soggetti di cui all'articolo 7 del presente regolamento.

(.....)

- 5. L'Unità di ricerca fra più Dipartimenti è costituita con una deliberazione comune approvata separatamente dai Consigli dei Dipartimenti interessati, nel rispetto dei principi contenuti nei commi precedenti.

Ai sensi della normativa richiamata e tenuto conto della dettagliata descrizione della proposta di costituzione allegata alla presente delibera il presidente invita il Consiglio ad esprimersi in merito.

Delibera n. 104/2020

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica 'Ulisse Dini', all'unanimità,

- vista la proposta di costituzione dell'Unità di Ricerca "COPERNICUS – Earth Observation and Spatial Analysis", come da allegato,
- tenuto conto di quanto previsto all'art. 20 del Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti (emanato con il Decreto rettorale 23 luglio 2012, n. 621, e modificato con i Decreti rettorali 17 luglio 2013, n. 721, 22 novembre 2013, n. 1255 e 16 novembre 2016, n. 1090)

delibera

l'approvazione della proposta di costituzione dell'Unità di Ricerca "COPERNICUS – Earth Observation and Spatial Analysis", come da allegato.

Contratto con società COSMO Service S.r.l.

Il Presidente informa che la società COSMO Service S.r.l. con sede in Pompei (NA) CAP 80045, Via Lepanto, 137, P. IVA 02991760618, sta formalizzando la partecipazione ad un bando di Programma Operativo Puglia FESR 2014 - 2020 - Obiettivo Convergenza, Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014, Titolo II - Capo 2 "Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE" con un progetto denominato "Innovazione per il Controllo avanzato e la gestione di Grid Energetiche", Codice Progetto: LG6DEB8.

Per tale progetto, a seguito di una istanza preliminare, la regione Puglia ha comunicato, con prot. AOO_158/7885 del 30/07/2020 e relativo A.D. n. 722 del 30/07/2020 la ammissibilità alla presentazione del progetto definitivo.

Nell'ambito di questo progetto è previsto che il DIMAI svolga un'attività di consulenza.

A tale scopo il prof. Vespri ha proposto che il DIMAI sottoscriva con la società Cosmo Service srl una convenzione rientrante nella tipologia A4 ai sensi dell'art. 3, comma 1, punto A del "Regolamento di Ateneo per lo Svolgimento di attività di ricerca o didattica commissionate da soggetti pubblici e privati" con oggetto:

- Attività di Ricerca A) Studio dello stato dell'arte sui test di pre-compliance EMC, scelta dei test, definizione delle caratteristiche tecniche da implementare
- Attività di Ricerca B) Implementazione dei test di pre-compliance
- Attività di Ricerca C) Validazione dei test. Miglioramento ed adattamento dei test allo sviluppo progettuale

Si precisa che il presente contratto di ricerca non produrrà effetto alcuno se, indipendentemente dall'esito del progetto di ricerca, l'azienda COSMO non avvierà esplicitamente le attività tecniche mediante comunicazione PEC al Dipartimento.

Ai sensi del D.R. n. 63016 (451) 2018 rubricato "Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca o didattica commissionate da soggetti pubblici e privati", il Direttore illustra il contratto (in allegato) i cui riferimenti sono stati regolarmente inseriti nell'anagrafe della ricerca di Ateneo e ne chiede l'approvazione da parte del Consiglio; inoltre sottopone al Consiglio la relativa tabella di ripartizione dei proventi.

Il contratto ha un valore di € 40.000 + IVA, che si propone di ripartire come da tabella allegata.

Ai sensi di quanto richiamato all'art. 3 co.5 del regolamento citato e considerato che la proposta di cui sopra non prevede alcuna anticipazione, ma pagamento al raggiungimento di risultati, il responsabile scientifico ha dichiarato

che i mezzi previsti per sostenere eventuali anticipazioni di spesa, imposte e spese contrattuali, saranno sostenuti sul fondo 055100-DIEII di cui è responsabile scientifico il prof. Vincenzo Vespri.

Ai sensi di quanto richiamato all'art. 3 co.10 il Responsabile scientifico ha presentato l'Allegato Tecnico come parte integrante del contratto, contenente gli aspetti tecnici e scientifici dell'attività, nonché le fasi di attuazione della medesima.

Il prof. Vespri ha comunicato che la realizzazione del progetto non comporta raccolta e trattamento di dati personali e che non risultano situazioni di incompatibilità né condizioni di conflitto di interessi anche potenziale.

Interviene il prof. Vespri.

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

Delibera n. 105/2020

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini", all'unanimità,

- preso atto della richiesta presentata da Vincenzo Vespri in merito all'approvazione di un contratto con la società COSMO Service S.r.l avente il seguente oggetto:
 - Attività di Ricerca A) Studio dello stato dell'arte sui test di pre-compliance EMC, scelta dei test, definizione delle caratteristiche tecniche da implementare
 - Attività di Ricerca B) Implementazione dei test di pre-compliance
 - Attività di Ricerca C) Validazione dei test. Miglioramento ed adattamento dei test allo sviluppo progettuale
- preso atto del "*Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca o didattica commissionate da soggetti pubblici e privati*", di cui al D.R. n. 63016 (451) 2018;
- constatato che il responsabile della ricerca Vincenzo Vespri ha già provveduto ad inserire la proposta contrattuale sul sito dell'anagrafe della ricerca;
- preso atto delle dichiarazioni del Responsabile della ricerca in merito
 - all'assenza di conflitti di interesse con il committente;
 - che l'attività non prevede la raccolta e trattamento di dati personali;
- vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile Scientifico;
- verificata l'iscrizione del personale tecnico amministrativo indicato in tabella di ripartizione all' "*Albo di Ateneo di competenze e disponibilità del personale tecnico amministrativa e collaboratori e esperti linguistici interessati a svolgere attività di ricerca o didattica commissionate da soggetti pubblici e privati al di fuori dell'ordinario orario di servizio*" di cui al Decreto D.G. 1262 31/08/2018 prot. 125356;
- verificato che la partecipazione del personale allo svolgimento dell'attività oggetto della convenzione è compatibile con gli obblighi di servizio;
- richiamate le responsabilità contrattuali in capo al Dipartimento e nello specifico sul responsabile scientifico;

delibera

- a) di approvare la sottoscrizione della convenzione, come da testo allegato
- b) di approvare la correlata tabella di ripartizione, che verrà resa disponibile agli uffici finanziari competenti attraverso l'apposito gestionale (JAMA) a seguito del ricevimento da parte di COSMO Service S.r.l. della comunicazione PEC di avvio delle attività

Nuovi referenti per accordi internazionali

Il presidente ricorda che, come notificato dagli uffici di Ateneo con nota prot. 98667 del 14.07.2020, a seguito del collocamento a riposo del prof. Fabio Rosso e del prof. Pietro Zecca, è necessario provvedere alla sostituzione dei coordinatori dei seguenti accordi internazionali:

- Accordo di collaborazione culturale e scientifica con Yasouj University – Coordinatore Fabio Rosso
- Accordo di collaborazione culturale e scientifica con European University – Rep. Macedonia – Coordinatore Pietro Zecca

Il presidente, sentiti gli interessati, propone le seguenti sostituzioni:

- Accordo di collaborazione culturale e scientifica con Yasouj University – Coordinatore Lorenzo Fusi
- Accordo di collaborazione culturale e scientifica con European University – Rep. Macedonia – Coordinatore Luca Bisconti

Il presidente chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Delibera n. 106/2020

Il Consiglio di Matematica e Informatica ‘U. Dini’ all’unanimità, considerata la necessità di individuare nuovi coordinatori per gli accordi di collaborazione culturale e scientifica sopra citati, approva le seguenti proposte:

- Accordo di collaborazione culturale e scientifica con Yasouj University – Coordinatore Lorenzo Fusi
- Accordo di collaborazione culturale e scientifica con European University – Rep. Macedonia – Coordinatore Luca Bisconti

Addendum a Convenzione con Società K-TEQ

Il presidente comunica che è pervenuta da parte della società K-TEQ proposta di stipulare un accordo integrativo alla convenzione rep. 1881 del 14/10/2019 prot. 181186/2019, fra l’Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Matematica ed Informatica “U.Dini” (DIMAI) e la Società K-TEQ per meglio regolamentare gli aspetti relativi alla proprietà ed all’utilizzo dei risultati delle attività di ricerca e prototipi svolte nell’ambito del progetto.

A tal proposito precisa che i diritti di proprietà intellettuale derivanti dal progetto ricerca dal titolo “Sviluppo, implementazione ed ottimizzazione di reti neurali LSTM per l’analisi predittiva di time series della grande distribuzione”, nonché i relativi diritti d’accesso, saranno attribuiti alla società K-Teq Srls, P.IVA 06774600487, con sede in Via dei Neri, 33 -50122 Firenze, in modo da rispecchiare adeguatamente gli interessi dedotti, la partecipazione ai lavori e i contributi al progetto.

Il Direttore fa altresì, nuovamente presente, di aver ricevuto, ai sensi dell’art. 4 c. 2 lettera a) del Codice Etico dell’Università degli Studi di Firenze una nota del dott. Alberto Mancini prot. 148538/2019 in relazione a quanto

segue:

Il dott. Mancini Alberto, dipendente in regime di part time al cinquanta per cento dell'Università degli Studi di Firenze, in relazione alla richiesta di stipula di una convenzione tra l'Università degli Studi di Firenze – Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" DIMAI, e la società K-TEQ SRLS con sede in Firenze via dei Neri n. 33 P.I. 0677460487, finalizzata al finanziamento da parte della citata società di un assegno di ricerca da svolgersi nell'ambito dell'attività istituzionale del DIMAI, responsabile scientifico dott. Maggesi,

Dichiara

a termini dell'art. 4 c. 2 del Codice Etico dell'Università degli Studi di Firenze, che 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 legale rappresentante e socio della società K-TEQ SRLS e coniuge dell'altro legale rappresentante e socio sig.ra Francesca Tosi. Si impegna altresì a comunicare tempestivamente al Direttore ed al Consiglio ogni variazione futura.

Ciò premesso, il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi sulla opportunità della stipula della suddetta proposta di convenzione in addendum, qui dettagliata:

Committente: Società K-Teq Srls

Titolo della ricerca: *Sviluppo, implementazione ed ottimizzazione di reti neurali LSTM per l'analisi predittiva di time series della grande distribuzione*

Responsabile scientifico: Dott. Marco Maggesi

Durata: 12 mesi - 1 dicembre 2019 - 30 novembre 2020

Corrispettivo: 23.786,76

Modalità di versamento del corrispettivo da parte del contraente: in unica soluzione, al momento della stipula della presente convenzione, e comunque prima della decorrenza dell'assegno (1 dicembre 2019)

Proprietà dei Risultati: che i diritti di proprietà intellettuale derivanti dal progetto ricerca dal titolo "Sviluppo, implementazione ed ottimizzazione di reti neurali LSTM per l'analisi predittiva di time series della grande distribuzione", nonché i relativi diritti d'accesso, saranno attribuiti alla società K-Teq Srls, P.IVA 06774600487.

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

Delibera n. 107/2020

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini", all'unanimità:

preso atto della suddetta proposta di stipula di "addendum" di convenzione, come da allegato, pervenuta dalla società K-TEQ srls per meglio regolamentare gli aspetti relativi alla proprietà ed all'utilizzo dei risultati delle attività di ricerca e prototipali svolte nell'ambito del progetto;

preso atto della dichiarazione resa dal dott. Alberto Mancini con nota prot n. 148538/2019;

delibera

- di approvare la stipula della convenzione in addendum per stabilire che la proprietà intellettuale derivanti dal progetto ricerca dal titolo "Sviluppo, implementazione ed ottimizzazione di reti neurali LSTM

per l'analisi predittiva di time series della grande distribuzione", nonché i relativi diritti d'accesso, saranno attribuiti alla società K-Teq Srls, P.IVA 06774600487;

- di dare mandato al direttore del dipartimento per la sottoscrizione della convenzione;

Proposta adesione Huawei ICT Academy.

Il Presidente comunica che il CCL Informatica in seduta del 10/09/2020 ha approvato l'adesione alla Huawei Academy ICT.

I programmi risultano sicuramente interessanti e compatibili con quanto erogato nell'ambito dei moduli didattici previsti.

Interviene il prof. Bondavalli

Il Professor Vespri si è proposto per seguire un breve corso online al termine del quale sarà possibile sostenere un esame online che conferisce la qualifica HCAI (Huawei Certified Academy Instructor).

Delibera n. 108/2020

Il Consiglio, a maggioranza con n. due astenuti (Vezzosi, Bubboloni) approva l'adesione.

CONVENZIONE CON UNIVERSITÀ DI BOLOGNA E UNIVERSITÀ DI PADOVA: INTEGRAZIONE

Il Presidente ricorda che con delibera n. 197/2018 il Consiglio di Dipartimento, su richiesta della Prof.ssa Francesca Romana Nardi, aveva approvato la stipula di una convenzione tra il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini", il Dipartimento di Matematica dell'Alma Mater Studiorum dell'Università di Bologna e il Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" dell'Università degli Studi di Padova il cui obiettivo, come specificato all'art. 2 dell'accordo è quello di:

"realizzare ricerche che riguarderanno il tema "Dinamiche stocastiche in ambienti disordinati ed applicazioni nelle scienze"

Nello specifico, la ricerca congiunta di cui al presente atto è focalizzata sullo studio di una vasta classe di dinamiche aleatorie e sulle loro applicazioni ai sistemi complessi. L'obiettivo del progetto è la caratterizzazione di alcuni fenomeni dinamici che descrivono l'evoluzione di vari sistemi naturali, siano essi biologici, chimici, fisici, o sociali (quali i mercati finanziari o le reti informatiche). L'attività di ricerca prevede il finanziamento di nr. 2 assegni di ricerca di durata annuale, l'organizzazione di almeno nr. 1 workshop e l'invito di esperti internazionali; detta attività si articolerà in due fasi per le quali viene di seguito riportato il budget di spesa",

A distanza di due anni dalla sottoscrizione dell'accordo, il Dipartimento di Matematica dell'Università di Bologna, ha proposto le integrazioni e modifiche che di seguito testualmente si riportano:

Artt. 2 e 3 – Obiettivi e impegni delle parti

Le attività previste nella Fase 2 prevedono un impegno economico di ciascuna delle parti come di seguito indicato:

- *Nr. 1 assegno di ricerca annuale: € 26.000 bandito e interamente finanziato da DM Unipd;*
- *Missioni dei partecipanti ai progetti di ricerca, incluse quelle dell'assegnista reclutato da DM Unipd, e invito di esperti internazionali interamente su fondi gestiti da DM Unibo: € 6.819 interamente finanziati da DM Unibo, come residuo sul progetto alla data di stipula del presente accordo;*
- *Non c'è, al momento attuale, nessun contributo da parte del DM Unifi.*
-

Le parti concordano sulla prosecuzione delle attività di ricerca legate alle Fasi 1 e 2 che si sintetizzano di seguito:

- *Prosecuzione delle attività dell'assegno di ricerca bandito da DM Unipd con lo scopo di approfondire lo studio dei processi stocastici su strutture aleatorie (vedi allegata descrizione integrata fase II).*
- *Completamento delle attività di ricerca già avviate nella fase I (redazione di articoli scientifici, ecc.)*
- *Approfondimento dei temi di ricerca legati alla fase II, tramite incontri del gruppo, partecipazione a conferenze, ecc. (vedi allegata descrizione integrata fase II).*
- *Organizzazione di seminari e workshop interni ed esterni.*

Qualora per la loro realizzazione sia necessario un ulteriore impegno economico, con successivo atto, le parti procederanno a definire le quote di competenza di ciascun Ateneo.

Art. 4 – Durata

La durata dell'accordo viene estesa a 3 anni. Qualsiasi ulteriore modifica, integrazione o revisione dei termini contrattuali, dovrà essere concordata tra le parti mediante atto scritto.

Art. 5 – Responsabili scientifici e gruppo di ricerca

Assieme ai responsabili scientifici per le parti coinvolte in questo accordo, che rimangono confermati, si aggiungono, in qualità di membri del progetto:

Dott. Gianmarco Bet, DM Unifi

Dott.ssa Elena Magnanini, attualmente al DM Unibo

Dott. Samuele Stivanello, attualmente al DM Unipd

Le attività dei suddetti sono finanziabili dai fondi del progetto, previa autorizzazione dei responsabili scientifici e dei Direttori dei Dipartimenti interessati.

Gli articoli dell'accordo indicato nelle premesse non modificati o integrati rimangono invariati.

Tali integrazioni venivano approvate dal Consiglio con delibera n. 33 del 20/02/2020 a ratifica dell'atto già sottoscritto dal Direttore in data 12.02.2020 (prot. n. 26714).

Il presidente altresì comunica che ad oggi è emersa la necessità di una ulteriore modifica della convenzione allo scopo di formalizzare il corretto trasferimento di fondi da UNIBO a UNIFI per contribuire alla parziale copertura finanziaria di assegno di ricerca nell'ambito scientifico di cui è convenzione.

Nello specifico il DIMAI si impegna a bandire nr. 1 assegno di ricerca annuale € 23.822, finanziato in quota parte di € 6.709,87 da DM Unibo, come residuo sul progetto alla data di stipula del presente accordo. I fondi saranno trasferiti a DM Unifi.

Delibera n. 109/2020

Il Consiglio all'unanimità:

- a) approva la stipula della integrazione alla convenzione UNIFI – UNIBO – UNIPD per la realizzazione del progetto congiunto '*Dinamiche stocastiche in ambienti disordinati ed applicazioni nelle scienze*';
- b) dà mandato al direttore per la sottoscrizione della convenzione.

SUL PUNTO 5) DELL'ODG «ASSEGNI DI RICERCA»

Nuova ripartizione quota di cofinanziamento assegni

Il presidente richiama quanto deliberato in riunione CIA del 10/09/2020.

Il Presidente ricorda che la cifra residua prevista in budget dipartimentale per il cofinanziamento degli assegni di ricerca 2020, ammonta a seguito della rimodulazione del budget ad € 21.001,16.

Nella riunione della CIA del 10/09/2020 è stato stabilito di ripartire il residuo come da tabella, prendendo atto delle rinunce da parte dei gruppi MAT/07 (Farina) e INF/01(Ferrari).

Interviene la prof. Pera

Il Consiglio è chiamato a deliberare in merito.

Delibera n. 110/2020

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" all'unanimità:

- Preso atto della rimodulazione del budget dipartimentale per gli assegni di ricerca per l'anno 2020;
- Considerato il residuo contabile a data odierna;
- Vista la situazione relativa agli assegni di ricerca attualmente in essere;
- Preso atto del verbale della CIA del 10/09/2020;

delibera

di ripartire l'assegnazione della quota di cofinanziamento per gli assegni di ricerca per l'anno 2020 pari a € 21.001,16 come riportato nella seguente tabella riassuntiva:

Quota residua di cofinanziamento (€ 21.001,16)	
Proposta di assegnazione	
Analisi Matematica MAT/05	Bando – resp. Magnanini
Probabilità MAT/06	Bando – resp. Bet

Il Consiglio all'unanimità approva quanto proposto.

a) Attivazione assegni di ricerca

Il Presidente comunica che è pervenuta una richiesta di attivazione di n. 1 assegno di ricerca cofinanziato presso il DIMAI con responsabile scientifico il Prof. Rolando MAGNANINI (Prot. n. 134067 del 15/09/2020) dal titolo **“Equazioni e sistemi ellittici e parabolici e identità e disuguaglianze funzionali relative”** come di seguito descritto. La richiesta è corredata del programma di ricerca pervenuto anche in formato elettronico.

Tipologia dell'assegno	Cofinanziato
Decorrenza attività di ricerca (ogni 1° del mese con esclusione del mese di agosto)	01/12/2020
Titolo dell'assegno	<i>Equazioni e sistemi ellittici e parabolici e identità e disuguaglianze funzionali relative</i>
Settore disciplinare (di riferimento assegnato al Dipartimento che attiva l'assegno)	MAT/05
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof. Rolando Magnanini
Requisiti di ammissione	Laurea Magistrale o Master in Matematica
Durata (da uno a tre anni)	1 anno
Costo totale dell'assegno (da 23.786,76 a 30.922,08)	23.786,76
Finanziamento Ateneo (da Budget 2020)	9109
Finanziamento Struttura	14677,76
Provenienza fondi n. COAN anticipata e progetto	Fondi PRIN 2017 Cianchi CUPB18D17000020005 COAN 68918 del 16/09/2020
data, ora e luogo del colloquio	Mercoledì 11 novembre 2020, ore 14 I colloqui si svolgeranno tramite video conferenza

Il Consiglio è chiamato a deliberare in merito.

Delibera n. 111/2020

Terminato l'esame della richiesta pervenuta, il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini", all'unanimità:

- Vista la richiesta di attivazione di un assegno di ricerca cofinanziato del progetto: *Equazioni e sistemi ellittici e parabolici e identità e disuguaglianze funzionali relative*;
- Preso atto della validità del programma proposto e della disponibilità dei fondi di bilancio;
- considerato che il Dipartimento risulta referente del SSD della ricerca;

delibera

- a) di attivare l'assegno di ricerca di cui in premessa;
- b) di dare mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

b) Attivazione assegni di ricerca

Il Presidente comunica che è pervenuta una richiesta di attivazione di n. 1 assegno di ricerca cofinanziato presso il DIMAI con responsabile scientifico il Dott. Gianmarco BET dal titolo "*Metastable behaviour and abrupt convergence in stochastic systems*" come di seguito descritto. La richiesta è corredata del programma di ricerca pervenuto anche in formato elettronico.

Tipologia dell'assegno	Cofinanziato
Decorrenza attività di ricerca (ogni 1° del mese con esclusione del mese di agosto)	1 dicembre 2020
Titolo dell'assegno	<i>Metastable behaviour and abrupt convergence in stochastic systems</i>
Settore disciplinare (di riferimento assegnato al Dipartimento che attiva l'assegno)	MAT/06
Responsabile della ricerca e qualifica	RTDA Gianmarco Bet
Requisiti di ammissione	Laurea magistrale in Matematica, Fisica o Ingegneria.
Durata (da uno a tre anni)	1 anno
Costo totale dell'assegno (da 23.786,76 a 30.922,08)	23.822 euro

Finanziamento Ateneo (da Budget 2020)	11900
Finanziamento Struttura	11.922
Provenienza fondi n. COAN anticipata e progetto	6.700 euro Convenzione Padova-Bologna-Firenze 5.000 euro progetto finanziato da Cassa di Risparmio 222,78 euro Fondi Gandolfi
data, ora e luogo del colloquio	27-10-2020

Interviene Francesca Nardi che ringrazia per la collaborazione

Il Consiglio è chiamato a deliberare in merito.

Delibera n. 112/2020

Terminato l'esame della richiesta pervenuta, il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini", all'unanimità:

- - Vista la richiesta di attivazione di un assegno di ricerca cofinanziato del progetto: Metastable behaviour and abrupt convergence in stochastic systems;
- Preso atto della validità del programma proposto e della disponibilità dei fondi di bilancio;
- considerato che il Dipartimento risulta referente del SSD della ricerca;

delibera

- a) di attivare l'assegno di ricerca di cui in premessa, nelle more della formalizzazione della modifica della Convenzione Padova-Bologna-Firenze prot. 26714 del 12/02/2020;
- b) di dare mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico;
- c) di subordinare, con apposizione di clausola risolutiva espressa, l'attivazione dell'assegno alla formalizzazione convenzionale di cui al punto a) del dispositivo.

SUL PUNTO 6) DELL'ODG «PROVVEDIMENTI PER IL PERSONALE»

Approvazione a ratifica del contratto in proroga di lavoro autonomo nella forma della collaborazione per l'implementazione dei meccanismi e protocolli di safety e per la progettazione di metodologie per smart contracts nei processi di manutenzione di apparati ferroviari"

Il Presidente comunica che il prof. Bondavalli ha inoltrato richiesta, recepita con Prot. n. 103386 fasc. 2020-VII/16 del 22/07/2020, di proroga del contratto di lavoro autonomo nella forma della collaborazione stipulato in data 31/01/2019 (Rep. 176/2019 Prot.19150 del 31/01/2019) tra il Dipartimento di Matematica ed Informatica "Ulisse Dini" e il dott. Lorenzo Sarti, nato a Prato il 26/08/1993 in scadenza il 31/07/2020, sulla scorta delle varianti della

descrizione del lavoro nel progetto RFI che hanno ampliato i task relativi alla attività tali da richiedere una maggiore collaborazione.

Il Direttore nelle more della prima seduta utile del consiglio di dipartimento, ha stipulato un contratto in proroga con il dott. Lorenzo Sarti in data 28/07/2020 (Rep. 878/2020 Prot. 106968 del 28/07/2020). Il contratto in oggetto è prorogato al 31/01/2021 e la copertura finanziaria dello stesso sarà a carico dei fondi RFI, progetto BOND_RFI_CONTR_APPL, Coan anticipata n. 59311_2020 del 23/07/2020.

Si richiede al consiglio di ratificare quanto sopra.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera

Delibera n. 113 /2020

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" all'unanimità:

- preso atto della richiesta di approvazione a ratifica del contratto sopra indicato;
- preso atto della stipula del contratto in proroga di lavoro autonomo nella forma della collaborazione;
- ritenuto che sussistano i requisiti per la stipula da parte del Dipartimento del suddetto contratto e di poter garantire la copertura finanziaria dello stesso a carico dei fondi RFI, progetto BOND_RFI_CONTR_APPL, Coan anticipata n. 59311_2020 del 23/07/2020.

delibera

- a) di approvare, a ratifica, la stipula del contratto in proroga di lavoro autonomo nella forma della collaborazione su indicato;
- b) di garantire la copertura finanziaria dello stesso a carico dei fondi RFI, progetto BOND_RFI_CONTR_APPL, Coan anticipata n. 59311_2020 del 23/07/2020.

Il presidente ricorda che in data 01/04/2019 (Repertorio n. 536/2019 Prot n. 61018 del 01/04/2019) è stato stipulato un contratto di collaborazione con Simonetta Tegliai per l'espletamento di attività di tipo informatico - supporto implementazione portale, sito Web, data Entry e popolamenti di databases, redazione relativa documentazione tecnico/scientifica (Resp. Prof. Andrea Bondavalli). Il contratto ha decorrenza 01/04/2019 con termine 30/09/2020.

Il presidente comunica che, con mail prot. n. 0129080 del 09/09/2020, il prof. Andrea Bondavalli ha richiesto di prorogare il contratto di Simonetta Tegliai per ulteriori 2 mesi (fino al 30 Novembre 2020) con la stessa retribuzione precedente cioè ulteriori 2.000 euro da versarsi al 30 novembre. Il motivo è che ci sono state delle varianti della descrizione del lavoro nel progetto su cui è stato definito questo contratto che richiedono una maggiori attività. La copertura sarà, come per l'intero contratto, sui fondi del progetto rfi.

Il presidente fa presente a riguardo che all'art. 3 del citato contratto è previsto quanto segue:

La presente scrittura privata, con atto sottoscritto da entrambe le parti, potrà essere prorogata, per ragioni non imputabili al Collaboratore, solo nel caso in cui ciò si renda necessario al fine di completare la prestazione già avviata, a fronte di una retribuzione aggiuntiva commisurata alla durata del rapporto prorogato e all'entità del compenso pattuito all'origine.

Tenuto conto di quanto esposto, il presidente invita il Consiglio ad esprimersi in merito

Delibera 114/2020

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica 'U. Dini', all'unanimità

Con riferimento al contratto di collaborazione stipulato in data 01/04/2019 con Simonetta Tegliai (Repertorio n. 536/2019 Prot n. 61018 del 01/04/2019)

Vista la richiesta pervenuta dal prof. Andrea Bondavalli, prot. n. 0129080 del 09/09/2020, di prorogare il contratto di Simonetta Tegliai per ulteriori 2 mesi (fino al 30 Novembre 2020)

Verificata la disponibilità finanziaria sui fondi RFI – prog. BOND_RFI_CONTR_APPL

delibera

di approvare la proroga del contratto fino al 30/11/2020

SUL PUNTO 7) DELL'ODG «TRASFERIMENTO FONDI AL CIRM»

Il Presidente ricorda che il Consiglio di Dipartimento del 21/11/2019 ha attribuito finanziamenti, come riportato qui di seguito, per l'organizzazione di convegni a valere sul budget del DIMAI – anno 2020 sul capitolo di costo CO.04.01.02.01.08.03 “Acquisto di servizi per l'organizzazione di manifestazioni e convegni”.

RICHIEDENTE	CONVEGNO	DATE	Luogo	Importo richiesto al netto della cancelleria	Detrazione 20%	Importo assegnato al netto della cancelleria
RUBEI	GO60 Pure and Applied Algebraic Geometry	22-26/6/2020	Levico Terme (TN)	750	150	600
CIANCHI	Nonlinear elliptic and parabolic partial differential equations	11-16/10/2020	Levico Terme (TN)	750	150	600

A seguito dell'emergenza COVID 19 alcuni Meeting hanno subito un rinvio nell'anno 2021 e precisamente:

RICHIEDENTE	CONVEGNO	DATE	Luogo	Importo assegnato
RUBEI	GO60 Pure and Applied Algebraic Geometry	21-25/6/2021	Levico Terme (TN)	600
CIANCHI	Nonlinear elliptic and parabolic partial differential equations	10-15/10/2021	Levico Terme (TN)	600

A tal fine la Prof.ssa Rubei ed il Prof. Cianchi chiedono la possibilità di trasferire ugualmente i suddetti fondi al CIRM di Trento che li utilizzerà per tale finalità.

Si chiede pertanto al Consiglio di approvare tale trasferimento. Una volta approvato, si invierà comunicazione al CIRM che dovrà a sua volta comunicare l'accettazione.

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica U.Dini, all'unanimità,

- Vista la delibera n. 158/2019 del Consiglio del DIMAI;
- Causa emergenza COVID 19 alcuni Convegni hanno subito un rinvio nell'anno 2021;

- Viste le richieste presentate dalla Prof.ssa Rubei e dal Prof. Cianchi di trasferire ugualmente i suddetti fondi al CIRM che li utilizzerà per tale finalità;
- Ritenuto di accogliere tale richiesta;

Delibera n. 115/2020

1. Di approvare il trasferimento della somma di euro 1.200,00 al CIRM quale contributo al sostenimento dei costi dei Convegni che, causa emergenza COVID, si terranno a Levico Terme "GO6O Pure and Applied Algebraic Geometry" dal 21 al 25 giugno 2021 e "Nonlinear elliptic and parabolic partial differential equations" dal 10-15/10/2021
2. Le relative spese graveranno sul budget 2020 del DIMAI sul capitolo di costo CO.04.01.02.01.08.03 "Acquisto di servizi per l'organizzazione di manifestazioni e convegni" (COAN anticipata n. 72627).
3. Il contributo di cui al punto 1 dovrà essere utilizzato integralmente per le spese relative all'organizzazione dei convegni rientranti nelle seguenti tipologie:
 - compenso e/o rimborso spese a conferenzieri;
 - acquisto di beni (non strumentali) e servizi per l'organizzazione del convegno stesso
4. Il CIRM dovrà rendicontare l'utilizzo del contributo entro 3 mesi dall'erogazione. La somma non utilizzata dovrà essere restituita dal CIRM al DIMAI tramite bonifico bancario.

SUL PUNTO 8) DELL'ODG «VARIAZIONE DI BILANCIO»

Il Responsabile Amministrativo comunica che, a seguito del pagamento di composizione, stampa e correzione elaborati test OFA eseguite dal Dott. Mugelli e come da Delibera del Dipartimento DAGRI del 22/06/2020 è stato stornato dalla dotazione della Scuola di Agraria a favore del Dipartimento di Matematica nella voce "Macchine e attrezzature informatiche da ufficio" l'importo di € 4.572,00.

Il Dott. Mugelli a fronte di tale accredito ha chiesto una variazione di € 1.319,00 sulla voce "Mobili e Arredi", al fine di acquisire Mobili per il suo studio.

Voce COAN	Denominazione voce COAN	Disponibilità	Variazione proposta
CO.01.01.02.05.01.01	Mobili e arredi	403,72	+1.319,00

CO.01.01.02.07.01.02	Macchine e attrezzature informatiche da ufficio	5.029,76	-1319,00
----------------------	-------------------------------------------------	----------	----------

Il Consiglio è chiamato a deliberare in merito.

Delibera n. 116/2020

Il Consiglio approva all'unanimità quanto proposto

Variazione budget Scuola SMFN

Il Responsabile Amministrativo comunica che a seguito delle richieste presentate dalla Scuola di SMFN con mail del 15/9/2020 e rilevate le condizioni di indifferibilità ed urgenza connesse con la necessità di utilizzo dei fondi da parte dei Dipartimenti interessati entro il corrente esercizio finanziario si richiedono i trasferimenti come riportato qui di seguito.

Variazione negativa di € 11.000,00. dai seguenti capitoli della dotazione della Scuola di Scienze M.F.N.:

Voce COAN	Denominazione voce COAN	Variazione
CO.04.01.02.01.05.01	Materiale di consumo per laboratorio	7.000,00
CO.01.01.02.03.01.01	Attrezzature scientifiche	4.000,00
	TOTALE	11.000,00

e la relativa **variazione positiva** nella dotazione dei seguenti Dipartimenti:

Dipartimento	Voce COAN	Denominazione voce COAN	Variazione
Dipartimento di Chimica	CO.01.01.02.07.01.02	Macchine e attrezzature informatiche da ufficio	1.500,00
	CO.04.01.02.01.05.01	Materiale di consumo per laboratorio	2.000,00
Dipartimento di Scienze della Terra	CO.01.01.02.07.01.02	Macchine e attrezzature informatiche da ufficio	1.000,00
Dipartimento di Fisica	CO.01.01.02.03.01.01	Attrezzature scientifiche	2.000,00

	CO.01.01.02.07.01.0 2	Macchine e attrezzature informatiche da ufficio	2.000,00
Dipartimento di Biologia	CO.01.01.02.03.01.0 1	Attrezzature scientifiche	1.000,00
	CO.01.01.02.07.01.0 2	Macchine e attrezzature informatiche da ufficio	500,00
	CO.04.01.02.01.05.0 1	Materiale di consumo per laboratorio	1.000,00
		TOTALE	11.000,00

Inoltre la Scuola chiede le seguenti variazioni da apportare nella propria dotazione:

Voce COAN	Denominazione voce COAN	Variazione in -	Variazione in +
CO.04.01.01.01.07.01	Missioni e rimborsi spese per la didattica e la ricerca	889,00	
CO.01.01.02.03.01.01	Attrezzature scientifiche	3.000,00	
CO.01.01.02.05.01.01	Mobili e arredi		750,00
CO.01.01.02.07.01.02	Macchine e attrezzature informatiche da ufficio		3.139,00
	TOTALE	3.889,00	3.889,00

Si evidenzia che nella voce "Macchine e attrezzature informatiche da ufficio" la Scuola ha messo a disposizione del DIMAI € 1.000,00 per le esigenze del Corso di Laurea in Informatica e € 2.000,00 per il Corso di Laurea in Matematica per allestimento aule (microfoni, webcam, tavolette).

Il Consiglio è chiamato a deliberare in merito.

Delibera n. 117/2020

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini", approva quanto sopra proposto.

SUL PUNTO 9) DELL'ODG «SCARICHI INVENTARIALI»

Il Responsabile Amministrativo comunica che a seguito delle richieste presentate dal Presidente della Scuola di

SMFN con mail del 10/9/2020 e richiamato gli artt. 32, 33, 34 e 35 del Regolamento di amministrazione, finanza e contabilità dell'Università degli Studi di Firenze, aventi ad oggetto l'inventariazione dei beni, propone al Consiglio la dismissione del materiale, ormai fuori uso come descritto nell'elenco allegato con un valore totale riportato qui di seguito:

U.O.	Valore Caricato	Valore documento
Scuola di Scienze Fisiche e Naturali	2973,92	153,25

Delibera n. 118/2020

Il Consiglio approva all'unanimità quanto proposto.

SUL PUNTO 10) «RELAZIONE DI DIPARTIMENTO 2020»

Con mail del 23/07/2020 è stato richiesto la presentazione all'ufficio "Servizi alla Ricerca" della relazione annuale dei dipartimenti.

La Relazione Annuale ai sensi dello Statuto ha lo scopo di fornire al Nucleo di Valutazione un documento che analizzi l'attività del dipartimento.

La Relazione Annuale ha doppia valenza: offrire una presentazione sintetica del Dipartimento in termini di organizzazione, attività e risorse disponibili e, come secondo fine, riportare gli elementi essenziali del processo di autovalutazione svolto dal Dipartimento in riferimento alla propria attività. Sulla base delle diverse iniziative di monitoraggio, siano esse implementate e coordinate a livello di Ateneo piuttosto che individuate e attuate in maniera autonoma dal Dipartimento, l'autovalutazione ha come focus la verifica costante della corrispondenza tra risultati ottenuti e risultati attesi e, di conseguenza, il riesame dei processi di AQ e degli obiettivi dipartimentali, e di come questi ultimi si correlano con gli obiettivi strategici di Ateneo. Il tutto secondo un approccio orientato al miglioramento continuo.

Pertanto la Relazione annuale costituisce lo strumento essenziale per la definizione delle linee strategiche e delle Politiche dipartimentali per l'AQ di Didattica, Ricerca e Terza missione, il monitoraggio dei risultati raggiunti e l'individuazione degli obiettivi per l'annualità/triennio successivo.

La Relazione Annuale del Dipartimento è strutturata in cinque Sezioni, di cui le prime tre (A,B,C) finalizzate alla presentazione del Dipartimento. Le altre sezioni (D, E) rappresentano il risultato del processo di autovalutazione e, quindi, l'analisi critica dei risultati ottenuti ed il riesame degli obiettivi. In particolare:

A – Il Dipartimento in breve: il Dipartimento si identifica attraverso la propria missione (ed eventualmente anche attraverso la propria vision), la valutazione della VQR (dato sintetico di Dipartimento), la propria struttura organizzativa. Scopo di questa sezione è fornire una visione di insieme sull'identità del Dipartimento ed il proprio assetto organizzativo.

B – Attività e monitoraggio: sono presentate le attività svolte dal Dipartimento in riferimento ai propri compiti

istituzionali relativi a Didattica, Ricerca e Terza missione. In riferimento all'area della Didattica le informazioni riportate riguardano anche il terzo livello della formazione, in accordo con la dimensione europea dell'istruzione superiore ed il processo di Bologna. La sezione termina con il monitoraggio delle attività. L'informazione riportate consentono di capire il sistema di gestione del Dipartimento e la capacità di implementare e tenere sotto controllo i processi di AQ per Didattica, Ricerca e Terza missione, elemento essenziale per la fase successiva di riesame.

C – Risorse: si riportano informazioni sulle risorse di cui il Dipartimento dispone in termini di personale (docente, tecnico-amministrativo, non strutturato) e finanziarie, con informazioni sui relativi criteri di ripartizione e programmazione. Il quadro delle infrastrutture traccia una visione degli investimenti più significativi e/o in condivisione con altri Dipartimenti.

D – Politiche ed Obiettivi per l'AQ: si definiscono e si descrivono le Politiche per l'AQ e gli obiettivi (strategici / operativi del Dipartimento) nei vari ambiti di attività. E' riportato il collegamento con gli Obiettivi di Ateneo, le azioni ed i valori target che il Dipartimento intende perseguire. Le informazioni riportate in questa sezione consentono di valutare il collegamento tra la visione strategica di Ateneo – definita attraverso il Piano strategico e le Politiche di Ateneo per Didattica, Ricerca e Terza missione – e la visione dipartimentale.

E – Riesame: sulla base delle politiche e degli obiettivi dipartimentali per l'AQ, considerati i risultati del monitoraggio, si verifica lo stato di avanzamento delle iniziative, si effettuano considerazioni sul raggiungimento/non raggiungimento dei target e si individuano le azioni di miglioramento. La sezione consente al Dipartimento di tenere costantemente sotto controllo il raggiungimento dei propri obiettivi, l'allineamento rispetto alla visione strategica di Ateneo, l'eventuale loro ridefinizione.

La relazione allegata alla presente delibera è stata predisposta sulla base di un template presentato ai direttori di dipartimento.

Tutto ciò premesso

Delibera 119/2020

il Consiglio del Dipartimento di Matematica e informatica "Ulisse Dini", all'unanimità:

delibera

- a) di approvare il documento "relazione annuale del dipartimento 2020";
- b) dà mandato al direttore del dipartimento per la sottoscrizione della stessa

SUL PUNTO 11) DELL'ODG «VARIE ED EVENTUALI»

Non vengono segnalati punti da discutere

Escono i rappresentanti degli studenti, degli assegnisti, dei dottorandi e del personale PTA. Assume le funzioni di

segretario verbalizzante la prof.ssa Elvira Mascolo. Rimangono in seduta il RAD e la dott.ssa Pagni con mere funzioni di assistenza alla verbalizzazione.

Esce il dott. Fumagalli

SUL PUNTO 12) DELL'ODG «MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER PA DA ATTIVARE PER I SSD PER I QUALI I RICERCATORI ABBIANO CONSEGUITO L'ASN»

Il Presidente dà notizia del D.M. 84/2020 avente per oggetto il Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di ASN. In base a Circolare Rettorale n.17/2020, il dipartimento è oggi invitato a formulare una manifestazione di interesse per le posizioni di Professore Associato da attivare nei SSD per i quali ci siano ricercatori a tempo indeterminato che abbiano conseguito la ASN. Viene inoltre richiesto di specificare la preferenza tra procedura art. 18, comma 1 e art. 24, comma 6, tenuto conto che il numero delle due tipologie di procedura attivate dovrà equivalersi.

Si fa anche presente che il D.M. 84/2020 stabilisce che le procedure ex art. 18, comma 1, siano riservate ai ricercatori a tempo indeterminato in servizio nel sistema universitario statale.

Nel Dimai l'unico SSD che si trova nelle condizioni contenute nel decreto citato sopra è Mat/02 (Algebra), con un RU in possesso di Abilitazione.

Interviene la prof.ssa Pera. Interviene Puglisi confermando che tutto il gruppo di algebra è favorevole alla manifestazione di interesse.

Il Dipartimento sarà comunque chiamato a cofinanziare la posizione richiesta, in una misura la cui entità sarà definita solo dopo la ricognizione svolta in Ateneo.

Delibera n. 120 /2020

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata a Ricercatori, Professori Associati e Professori Ordinari e con la maggioranza degli aventi diritto,

visto il D.M. 84/2020;

vista la nota rettorale 17/2020;

considerato che al DIMAI l'unico SSD con presenza di ricercatore universitario che abbia conseguito la ASN è il SSD MAT/02 (Algebra);

DELIBERA

a) di manifestare interesse, ai sensi del D.M. 84/2020 Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di ASN, per una posizione di Professore Associato da attivare nel SSD MAT/02 (Algebra)

b) specifica la preferenza per la procedura di cui all'art. 18, comma 1 L. 240/2010.

Rientra il dott. Fumagalli

Alle ore 16.44 esce il prof. Vezzosi

SUL PUNTO 13) DELL'ODG «NOMINA COMMISSIONE RTD/A MAT/06»

Il Presidente comunica che sono state indette le procedure selettive per la copertura di trentatré posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, secondo le modalità previste dal Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con Decreto rettorale n. 602 Anno 2020 Prot. n.78145 Pubblicato sull'Albo Ufficiale (n. 6135) dal 30 giugno al 30 luglio 2020, 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 **30 luglio 2020 prorogata al 20 agosto 2020**.

L'art. 4 del bando prevede che la commissione dovrà essere composta da tre membri scelti tra professori Ordinari e Associati, di cui almeno uno esterno all'Ateneo, appartenenti allo stesso settore scientifico disciplinare oggetto della selezione.

Nel caso in cui la disponibilità numerica a livello nazionale sia insufficiente si attinge in ordine al settore scientifico-disciplinare afferente allo stesso settore concorsuale o al settore scientifico-disciplinare afferente al macro-settore cui afferisce il settore concorsuale oggetto del bando. Qualora in Ateneo non siano presenti professori inquadrati nel settore/i scientifico-disciplinare/i che individua/no il/i profilo/i del bando, il Dipartimento può proporre il nominativo di docenti dell'Ateneo inquadrati nel settore concorsuale oggetto del bando.

I componenti esterni possono anche provenire da Università straniere, ovvero ad istituzioni di ricerca con competenze specifiche nei settori scientifico disciplinari oggetto del bando, purché appartenenti ad un ruolo equivalente a quello di Professore Ordinario o Associato e che abbiano un'adeguata conoscenza della lingua italiana.

Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010 e nelle more dell'adozione dell'apposito Regolamento, possono far parte della Commissione solo professori Ordinari e Associati che abbiano rispettato gli obblighi didattici proporzionalmente agli eventuali incarichi gestionali ricoperti 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.

La nomina è disposta con decreto del Rettore, su proposta del Consiglio del Dipartimento interessato dopo la scadenza del termine di presentazione delle domande. Il decreto di nomina è pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito di Ateneo.

Eventuali istanze di riconsiliazione di uno o più componenti la Commissione giudicatrice da parte di candidati devono essere presentate al Rettore nel termine perentorio di trenta giorni decorrenti dal primo giorno di pubblicazione del decreto di nomina della Commissione sull'Albo Ufficiale di Ateneo.

Ai sensi della raccomandazione comunitaria n. 251/2005, nella composizione della commissione deve essere garantito, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere.

Si riporta inoltre per completezza l'art. 9 del Regolamento di Ateneo in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240:

1. La Commissione è nominata con decreto del Rettore, su proposta del Consiglio del Dipartimento interessato, ed è composta da tre membri scelti fra professori Ordinari e Associati. La delibera è adottata nella composizione ristretta dei professori di ruolo e ai Ricercatori a tempo indeterminato e determinato.

2. La Commissione è composta da professori Ordinari e Associati appartenenti 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 in ordine al settore scientifico-disciplinare afferente allo stesso settore concorsuale o al settore scientifico-disciplinare afferente al macro settore cui afferisce il settore concorsuale oggetto del bando. Qualora in Ateneo non siano presenti professori inquadrati nel settore/i scientifico disciplinare/i che individua/no il/i profilo/i del bando, il Dipartimento può proporre il nominativo di docenti dell'Ateneo inquadrati nel settore concorsuale oggetto del bando. Laddove nel profilo siano indicati più settori

scientifico disciplinari, la commissione deve obbligatoriamente prevedere almeno un commissario per ogni settore. Per la selezione dei contratti di cui alla lettera a) dell'articolo 24, comma 3, della legge 240/2010, almeno uno dei componenti la Commissione deve essere esterno all'Ateneo. Per la selezione dei contratti di cui alla lettera b) del medesimo articolo la Commissione è composta da almeno due membri esterni. I componenti esterni possono anche provenire da Università straniere, ovvero ad istituzioni di ricerca con competenze specifiche nei settori scientifico disciplinari oggetto del bando, purché appartenenti ad un ruolo equivalente a quello di Professore Ordinario o Associato e che abbiano un'adeguata conoscenza della lingua italiana.

3. Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010 e nelle more dell'adozione dell'apposito Regolamento, possono far parte della Commissione solo professori Ordinari e Associati che abbiano rispettato gli obblighi didattici proporzionalmente agli eventuali incarichi gestionali ricoperti 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.

4. Ai sensi della raccomandazione comunitaria di cui all'articolo 1, comma 1, del presente Regolamento, nella composizione della Commissione è raccomandato, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere.

5. Il decreto di nomina è pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo. Eventuali istanze di riconsiderazione al Rettore di uno o più componenti la Commissione giudicatrice da parte di candidati devono essere presentate nel termine perentorio di trenta giorni dalla pubblicazione. Se la causa di riconsiderazione è sopravvenuta successivamente al termine di cui sopra, purché anteriore alla data di insediamento della Commissione, il termine decorre dalla sua insorgenza.

6. 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 assoluta dei componenti.

7. 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.

Dopo breve discussione, sentiti i docenti del settore interessato, acquisite le dichiarazioni rese dai potenziali commissari ai sensi dell'art. 35 bis D.Lgs. 165/2001, preso atto, per i commissari esterni, delle dichiarazioni di rispondenza ai requisiti di cui alla delibera ANVUR n. 132/2016, e richiamato, per la prof.ssa Francesca Romana Nardi, l'esito positivo della valutazione resa dal Consiglio del DIMAI ai sensi del 'Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze' con delibera n. 46 del 22 febbraio 2018, il Presidente propone la seguente commissione:

- **Prof. Francesca Romana Nardi, Associato, Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" dell'Università di Firenze (SSD MAT/06 (Probabilità e Statistica Matematica));**
- **Prof. Pietro Caputo, Ordinario, Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi di Roma Tre (SSD MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica);**
- **Prof. Paolo Dai Prà, Ordinario, Dipartimento di Informatica dell'Università di Verona (SSD MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica).**

Delibera n. 121 /2020

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e informatica "Ulisse Dini", nella composizione ristretta ai professori di ruolo e ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato, all'unanimità:

preso atto del bando per la copertura di trentatré posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, secondo le modalità previste dal Regolamento in materia di

ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con Decreto rettorale n. 602 Anno 2020 Prot. n.78145 Pubblicato sull'Albo Ufficiale (n. 6135) dal 30 giugno al 30 luglio 2020, 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

- Considerato che l'art. 4 del bando sopracitato prevede che la nomina delle commissioni dei singoli concorsi sia disposta con decreto rettorale su proposta del Consiglio del Dipartimento interessato;
- Visto l'articolo 9 del Regolamento di Ateneo in materia di ricercatori a tempo determinato;
- Considerata la proposta del Direttore del Dipartimento e sentiti i docenti del SSD interessato;
- Acquisite le dichiarazioni rese dai potenziali commissari, ai sensi dell'art. 35 bis D.Lgs. 165/2001, ed istruite le relative verifiche a campione presso i competenti organi giudiziari con note prot. 133491/2020 e 131100/2020;
- Preso atto che le verifiche a campione effettuate sulle autocertificazioni hanno confermato la veridicità delle dichiarazioni rese;
- 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, e effettuate le relative verifiche a campione;
- richiamato, per il prof Francesca Romana Nardi, l'esito positivo della valutazione resa dal Consiglio del DIMAI ai sensi del 'Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze' con delibera n. 46 del 22 febbraio 2018;

delibera

a) di proporre al Rettore la seguente commissione giudicatrice:

- **Prof. Francesca Romana Nardi, Associato, Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" dell'Università di Firenze (SSD MAT/06 (Probabilità e Statistica Matematica));**
- **Prof. Pietro Caputo, Ordinario, Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi di Roma Tre (SSD MAT/06 Probabilità e Statistica Matematica);**
- **Prof. Paolo Dai Prà, Ordinario, Dipartimento di Informatica dell'Università di Verona (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. 9 del Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010 di cui al D.R. 467 (2019) 70885 del 01/05/2019.

SUL PUNTO 14) DELL'ODG «NOMINA COMMISSIONE RTD/B MAT/08»

Il Presidente comunica che sono state indette le procedure selettive per la copertura di ventisei posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia b), di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, secondo le modalità previste dal Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con Decreto rettorale n. 601 Anno 2020 Prot. n. 78139 Pubblicato sull'Albo Ufficiale Pubblicato sull'Albo Ufficiale (n. 6134) dal 30 giugno al 30 luglio 2020, 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/A5 Analisi Numerica settore scientifico disciplinare MAT/08 Analisi Numerica**

I termini per la presentazione delle domande sono scaduti il giorno **30 luglio 2020 prorogata al 20 agosto 2020**.

L'art. 4 del bando prevede che la commissione dovrà essere composta da tre membri scelti tra professori Ordinari e Associati, di cui almeno uno esterno all'Ateneo, appartenenti allo stesso settore scientifico disciplinare oggetto della selezione.

Nel caso in cui la disponibilità numerica a livello nazionale sia insufficiente si attinge in ordine al settore scientifico-disciplinare afferente allo stesso settore concorsuale o al settore scientifico-disciplinare afferente al macro-settore cui afferisce il settore concorsuale oggetto del bando. Qualora in Ateneo non siano presenti professori inquadrati nel settore/i scientifico-disciplinare/i che individua/no il/i profilo/i del bando, il Dipartimento può proporre il nominativo di docenti dell'Ateneo inquadrati nel settore concorsuale oggetto del bando.

I componenti esterni possono anche provenire da Università straniere, ovvero ad istituzioni di ricerca con competenze specifiche nei settori scientifico disciplinari oggetto del bando, purché appartenenti ad un ruolo equivalente a quello di Professore Ordinario o Associato e che abbiano un'adeguata conoscenza della lingua italiana.

Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010 e nelle more dell'adozione dell'apposito Regolamento, possono far parte della Commissione solo professori Ordinari e Associati che abbiano rispettato gli obblighi didattici proporzionalmente agli eventuali incarichi gestionali ricoperti 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.

La nomina è disposta con decreto del Rettore, su proposta del Consiglio del Dipartimento interessato dopo la scadenza del termine di presentazione delle domande. Il decreto di nomina è pubblicato sull' Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito di Ateneo.

Eventuali istanze di ricusazione di uno o più componenti la Commissione giudicatrice da parte di candidati devono essere presentate al Rettore nel termine perentorio di trenta giorni decorrenti dal primo giorno di pubblicazione del decreto di nomina della Commissione sull'Albo Ufficiale di Ateneo.

Ai sensi della raccomandazione comunitaria n. 251/2005, nella composizione della commissione deve essere garantito, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere.

Si riporta inoltre per completezza l'art. 9 del Regolamento di Ateneo in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240:

1. La Commissione è nominata con decreto del Rettore, su proposta del Consiglio del Dipartimento interessato, ed è composta da tre membri scelti fra professori Ordinari e Associati. La delibera è adottata nella composizione ristretta dei professori di ruolo e ai Ricercatori a tempo indeterminato e determinato.

2. La Commissione è composta da professori Ordinari e Associati appartenenti 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 in ordine al settore scientifico-disciplinare afferente allo stesso settore concorsuale o al settore scientifico-disciplinare afferente al macro settore cui afferisce il settore concorsuale oggetto del bando. Qualora in Ateneo non siano presenti professori inquadrati nel settore/i scientifico disciplinare/i che individua/no il/i profilo/i del bando, il Dipartimento può proporre il nominativo di docenti dell'Ateneo inquadrati nel settore concorsuale oggetto del bando. Laddove nel profilo siano indicati più settori scientifico disciplinari, la commissione deve obbligatoriamente prevedere almeno un commissario per ogni settore. Per la selezione dei contratti di cui alla lettera a) dell'articolo 24, comma 3, della legge 240/2010, almeno uno dei componenti la Commissione deve essere esterno all'Ateneo. Per la selezione dei contratti di cui alla lettera b) del medesimo articolo la Commissione è composta da almeno due membri esterni. I componenti esterni possono anche provenire da Università straniere, ovvero ad istituzioni di ricerca con competenze specifiche nei settori scientifico disciplinari oggetto del bando, purché appartenenti ad un ruolo equivalente a quello di Professore Ordinario o Associato e che abbiano un'adeguata conoscenza della lingua italiana.

3. Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010 e nelle more dell'adozione dell'apposito Regolamento, possono far parte della Commissione solo professori Ordinari e Associati che abbiano

rispettato gli obblighi didattici proporzionalmente agli eventuali incarichi gestionali ricoperti 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.

4. Ai sensi della raccomandazione comunitaria di cui all'articolo 1, comma 1, del presente Regolamento, nella composizione della Commissione è raccomandato, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere.

5. Il decreto di nomina è pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo. Eventuali istanze di riconsiliazione al Rettore di uno o più componenti la Commissione giudicatrice da parte di candidati devono essere presentate nel termine perentorio di trenta giorni dalla pubblicazione. Se la causa di riconsiliazione è sopravvenuta successivamente al termine di cui sopra, purché anteriore alla data di insediamento della Commissione, il termine decorre dalla sua insorgenza.

6. 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 assoluta dei componenti.

7. 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.

Dopo breve discussione, sentiti i docenti del settore interessato, acquisite le dichiarazioni rese dai potenziali commissari ai sensi dell'art. 35 bis D.Lgs. 165/2001, preso atto, per i commissari esterni, delle dichiarazioni di rispondenza ai requisiti di cui alla delibera ANVUR n. 132/2016, e richiamato, per il prof. Luigi Brugnano, l'esito positivo della valutazione resa dal Consiglio del DIMAI ai sensi del 'Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze' con delibera n. 26 del 24/01/2019, il Presidente propone la seguente commissione:

- **Prof. Luigi Brugnano, ordinario, Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" dell'Università di Firenze (SSD MAT/08 Analisi Numerica);**
- **Prof. Beatrice Meini, ordinario, Dipartimento di Matematica dell'Università di Pisa (SSD MAT/08 Analisi Numerica);**
- **Prof. Maria Lucia Sampoli, associato, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche dell'Università di Siena (SSD MAT/08 Analisi Numerica).**

Delibera n. 122 /2020

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e informatica "Ulisse Dini", nella composizione ristretta ai professori di ruolo e ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato, all'unanimità:

preso atto del bando per la copertura di ventisei posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia b), di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, secondo le modalità previste dal Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con Decreto rettorale n. 601 Anno 2020 Prot. n. 78139 Pubblicato sull'Albo Ufficiale Pubblicato sull'Albo Ufficiale (n. 6134) dal 30 giugno al 30 luglio 2020, 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/A5 Analisi Numerica settore scientifico disciplinare MAT/08 Analisi Numerica**

- Considerato che l'art. 4 del bando sopracitato prevede che la nomina delle commissioni dei singoli concorsi sia disposta con decreto rettorale su proposta del Consiglio del Dipartimento interessato;
- Visto l'articolo 9 del Regolamento di Ateneo in materia di ricercatori a tempo determinato;
- Considerata la proposta del Direttore del Dipartimento e sentiti i docenti del SSD interessato;
- Acquisite le dichiarazioni rese dai potenziali commissari, ai sensi dell'art. 35 bis D.Lgs. 165/2001, ed

istruite le relative verifiche a campione presso i competenti organi giudiziari con note prot. 133491/2020 e 131100/2020;

- Preso atto che le verifiche a campione effettuate sulle autocertificazioni hanno confermato la veridicità delle dichiarazioni rese;
- 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, e effettuate le relative verifiche a campione;
- richiamato, per il prof. Luigi Brugnano, l'esito positivo della valutazione resa dal Consiglio del DIMAI ai sensi del 'Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze' con delibera n. 26 del 24 gennaio 2019;

delibera

- a) di proporre al Rettore la seguente commissione giudicatrice:
- **Prof. Luigi Brugnano, ordinario, Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" dell'Università di Firenze (SSD MAT/08 Analisi Numerica);**
 - **Prof. Beatrice Meini, ordinario, Dipartimento di Matematica dell'Università di Pisa (SSD MAT/08 Analisi Numerica);**
 - **Prof. Maria Lucia Sampoli, associato, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche dell'Università di Siena (SSD MAT/08 Analisi Numerica).**
- b) la presente delibera è espressamente condizionata, a pena di risoluzione, al positivo riscontro delle verifiche dei requisiti di cui all'art. 9 del *Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010* di cui al D.R. 467 (2019) 70885 del 01/05/2019.

Escono i ricercatori

SUL PUNTO 15) DELL'ODG «NOMINA COMMISSIONE PA MAT/04»

Il Presidente comunica che sono state indette le procedure selettive per la copertura di dieci posti di professore Associato, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 240/2010 e del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati", emanato Decreto Rettorale n. 600 Anno 2020 Prot. n. 78136 pubblicato sull'Albo Ufficiale (n. 6132) dal 1 luglio al 30 luglio 2020 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/A1 Logica Matematica e Matematiche Complementari Settore scientifico disciplinare MAT/04 Matematiche Complementari

I termini per la presentazione delle domande sono scaduti il giorno **30 luglio 2020 con proroga al 20 agosto 2020**.

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 macro settore 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.

Si apre una articolata discussione in cui intervengono Gentili, Podestà, Patrizio, Ottaviani, Brugnano, Gavagna, Bucci, Salani.

Delibera n. 123 /2020

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori Ordinari e Associati con la maggioranza degli aventi diritto, con l'astensione di Angella, Barlotti, Battaglia, Gentili, Minguzzi, Nannicini, Patrizio, Podestà, Prato, Stoppato.

- considerato che, ai sensi dell'art. 10 del citato Regolamento, le commissioni sono composte da tre professori ordinari di cui non più di uno interni 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. 133491/2020 e 131100/2020 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;

DELIBERA

- a) la designazione del **prof. Pier Luigi Ferrari, Ordinario, Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica dell'Università del Piemonte Orientale (SSD MAT/04 Matematiche Complementari)** a componente della commissione giudicatrice per la selezione di un posto per Professore Associato nel Settore concorsuale 01/A1 Logica Matematica e Matematiche Complementari Settore scientifico disciplinare MAT/04 Matematiche Complementari, ai sensi dell'art 10 del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati di cui al D.R. 466/2019;
- b) l'approvazione delle seguenti terne di nominativi per il sorteggio dei rimanenti due componenti della suddetta commissione:

Terna A

1) Prof. Bolondi Giorgio, Ordinario, Facoltà di Scienze della Formazione della Libera Università di Bolzano (SSD MAT/04 Matematiche Complementari);

2) Prof.ssa Paola D'Aquino, Ordinario, Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università della Campania "L. Vanvitelli" (SSD MAT/01 Logica Matematica);

3) Prof. Andrea Sorbi, Ordinario, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche dell'Università di Siena (SSD MAT/01 Logica Matematica);

Terna B

4) Prof.ssa Sandra Mantovani, Ordinario, Dipartimento di Matematica dell'Università di Milano (SSD MAT/04 Matematiche Complementari);

5) Prof. Giuseppe Rosolini, Ordinario, Dipartimento di Matematica dell'Università di Genova (SSD MAT/01 Logica Matematica);

6) Prof. Carlo Toffalori, Ordinario, Scuola di Scienze e Tecnologie dell'Università di Camerino (SSD MAT/01 Logica Matematica);

c) 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 professori associati

SUL PUNTO 16) DELL'ODG «NOMINA COMMISSIONE PO MAT/05»

Il Presidente comunica che sono state indette le procedure selettive per la copertura di trentacinque posti di professore Ordinario, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 240/2010 e del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati", emanato Decreto Rettorale n. 599 Anno 2020 Prot. n. 78123 pubblicato sull'Albo Ufficiale (n. 6130) dal 1 luglio al 30 luglio 2020 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/05 Analisi Matematica

I termini per la presentazione delle domande sono scaduti il giorno **30 luglio 2020 con proroga al 20 agosto 2020**.

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 macro settore 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 riconsultazione 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 riconsultazione, purché anteriormente alla data della prima riunione della Commissione. Dell'istanza di riconsultazione 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. 124 /2020

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori Ordinari e 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 uno interni 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. 133491/2020 e 131100/2020 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;

DELIBERA

- a) la designazione **del prof. Vincenzo Vespri** a componente della commissione giudicatrice per la selezione di un posto per Professore Ordinario nel Settore concorsuale 01/A3 Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica Settore scientifico disciplinare MAT/05 Analisi 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;
- b) l'approvazione delle seguenti terne di nominativi per il sorteggio dei rimanenti due componenti della suddetta commissione:

Terna A

1) Massimo Cicognani, Ordinario, Dipartimento di Matematica dell'Università di Bologna, (SSD MAT/05 Analisi Matematica);

2) Maria Alessandra Ragusa, Ordinario, Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università di Catania (SSD MAT/05 Analisi Matematica);

3) Giuseppe Savaré, Ordinario, Dipartimento di Matematica "F. Casorati" dell'Università di Pavia (SSD MAT/05 Analisi Matematica);

Terna B

4) Cristina Marcelli, Ordinario, Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche dell'Università Politecnica delle Marche (SSD MAT/05 Analisi Matematica);

5) Giorgio Metafuno, Ordinario, Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università del Salento (SSD

MAT/05 Analisi Matematica);

6) Diego Pallara, Ordinario, Dipartimento di Matematica e Fisica “Ennio de Giorgi” dell’Università del Salento (SSD MAT/05 Analisi Matematica);

c) 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.

SUL PUNTO 17) DELL’ODG «NOMINA COMMISSIONE PO MAT/07»

Il Presidente comunica che sono state indette le procedure selettive per la copertura di trentacinque posti di professore Ordinario, ai sensi dell’art. 18, comma 1, della legge 240/2010 e del “Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati”, emanato Decreto Rettorale n. 599 Anno 2020 Prot. n. 78123 pubblicato sull’Albo Ufficiale (n. 6130) dal 1 luglio al 30 luglio 2020 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/A4 Fisica Matematica Settore scientifico disciplinare MAT/07 Fisica Matematica

I termini per la presentazione delle domande sono scaduti il giorno **30 luglio 2020 con proroga al 20 agosto 2020**.

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 macro settore 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 riconsiliazione 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 riconsiliazione, purché anteriormente alla data della prima riunione della Commissione. Dell'istanza di riconsiliazione 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. 125 /2020

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori Ordinari e 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 uno interni 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. 133491/2020 e 131100/2020 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;

DELIBERA

a) la designazione del **prof. Giuseppe Saccomandi, Ordinario, Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia (SSD MAT/07 Fisica Matematica)** a componente della commissione giudicatrice per la selezione di un posto per Professore Ordinario nel Settore concorsuale 01/A4 Fisica Matematica Settore scientifico disciplinare MAT/07 Fisica 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;

b) l'approvazione delle seguenti terne di nominativi per il sorteggio dei rimanenti due componenti della suddetta commissione:

Terna A

1) Maria Groppi, Ordinario, Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche, Informatiche e dell'Università di Parma (SSD MAT/07 Fisica Matematica)

2) Vittorio Romano, Ordinario, Dipartimento di Matematica e informatica dell'Università di Catania (SSD MAT/07 Fisica Matematica)

3) Andrea Sacchetti, Ordinario, Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche dell'Università di Modena e Reggio Emilia (SSD MAT/07 Fisica Matematica)

Terna B

4) Emilio Cirillo, Ordinario, Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria dell'Università La Sapienza di Roma (SSD MAT/07 Fisica Matematica)

5) Luigi Preziosi, Ordinario, Dipartimento di Scienze Matematiche del Politecnico di Torino (SSD MAT/07 Fisica Matematica)

6) Giovanna Valenti, Ordinario, Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina (SSD MAT/07 Fisica Matematica)

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.

Alle ore 17.20 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. Giorgio Maria Ottaviani

Il segretario verbalizzante dal punto 12) dell'ODG

Prof.ssa Elvira Mascolo