

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA
DELL' 11 GENNAIO 2023**

Il giorno 11 gennaio 2023, alle ore 12:00, si è riunito, in presenza, presso la Sala Consiglio del Dipartimento di Informatica, il Consiglio del Dipartimento di Informatica per discutere i seguenti punti all'o.d.g.:

DIREZIONE

1. Comunicazioni
2. Ratifica Decreti del Direttore
3. Approvazione verbali

CONTABILITA' E ATTIVITA' NEGOZIALI

4. Richiesta discarico inventariale

SERVIZI GENERALI, LOGISTICA E SUPPORTO INFORMATICO

5. Richieste di autorizzazione assegnista Cassotti
6. Richieste autorizzazioni a incarico esterno

RICERCA E TERZA MISSIONE

7. Relazioni annuali attività da RTD/A
8. Bando assegno di ricerca - DR. n. 3657 del 11/10/2022– Programma n. 01.83 – Responsabile scientifico dott. Marco Polignano: Nomina commissione
9. Bandi RTDA PNRR: nomina commissioni Cod. 2022-RTDA-4442
10. Bandi RTDA PNRR: nomina commissioni Cod. 2022-RTDA-4445
11. Accordo quadro tra Università degli Studi di Bari Aldo Moro e Dialogoi - Distretto Pugliese dell'Industria Culturale

DIDATTICA E SERVIZI AGLI STUDENTI

12. Chiusura laboratorio Manuzio e rideterminazione spazio
13. Chiusura laboratorio LISDA e rideterminazione spazio

14. Relazione finale del Nucleo di Valutazione - audit ai CdS in Informatica, Computer Science, Data Science

Varie ed eventuali

Sono indicati i presenti con P, gli assenti giustificati con G, gli assenti perché in congedo con C, gli assenti ingiustificati con A:

Professori di I Fascia:

1) CAIVANO D.	G	5) MALERBA D.	P
2) CECI M.	P	6) MAZZIA F.	P
3) COSTABILE M.	A	7) PIRLO G.	P
4) LANUBILE F.	P	8) SEMERARO G.	P

Professori di II Fascia:

1) ABBATTISTA F.	A	14) DI MAURO N.	A
2) APPICE A.	P	15) FANIZZI N.	P
3) BALDASSARRE MT	A	16) FERILLI S.	P
4) BASILE P.	P	17) IMPEDOVO D.	P
5) BOCHICCHIO M. A.	P	18) LANZILOTTI R.	P
6) BUONO P.	P	19) LISI F. A.	P
7) CALEFATO F.	P	20) LOPS P.	P
8) CASTELLANO G.	P	21) MENCAR C.	P
9) CASTIELLO C.	P	22) NOVIELLI N.	P
10) D'AMATO C.	P	23) PICCINNO A.	P
11) DE CAROLIS B.	P	24) ROSELLI T.	P
12) DE GEMMIS M.	P	25) ROSSANO V.	P
13) DIMAURO G.	P		

Ricercatori:

1) ARDIMENTO P.	G
2) BOFFOLI N.	P
3) CAROFIGLIO V.	A
4) COVINO E.	P
5) GENTILE E.	P
6) PLANTAMURA P.	G
7) SCALERA M.	G

Ricercatori a tempo determinato

1) BALDUCCI F.	P	6) CONVERTINI V. N.	P
2) BARLETTA V. S.	P	7) DESOLDA G.	G
3) CASALINO G.	P	8) FALINI A.	P
4) CERIANI M. G.	P	9) LOGLISCI C.	P
5) COLIZZI L. N.	P	10) MIGNONE P.	G

11) MUSTO C.	A	14) RAGONE A.	P
12) PIO G.	P	15) VESSIO G.	P
13) POLIGNANO M.	P		

Personale Tecnico Amministrativo:

1) CALO' V. M.	G	4) DEPALO A.	P
2) CIVES M.	P	5) MASTROVITI I.	P
3) DEL MASTRO M.	G	6) MAVILLONIO N.	P

Dottorandi

1) GALANTUCCI S.	A	2) PELLICANI A.	P
------------------	---	-----------------	---

Studenti

1) ADDANTE R.	A	7) PARRULLI V.	A
2) CAFUERI L.	A	8) PAZIENZA D. R. P.	A
3) FABRIZIO N.	A	9) RICCARDI G.	A
4) MASTROLONARDO D.	A	10) SASSO F.	A
5) MAURO G.	A	11) STERNATIVO S. P.	A
6) PADURARU A. M.	A	12) TOTARO A.	A

Partecipa alla seduta la dott.ssa Alessia Maiellaro, Coordinatore amministrativo del Dipartimento, che funge anche da Segretario verbalizzante.

Il consigliere Semeraro partecipa alla seduta in modalità telematica, collegato via MS Teams.

Il Direttore, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta alle ore 12:14.

DIREZIONE**1. Comunicazioni**

- Il Direttore comunica che a partire dal 01.01.2023, è stato conferito l'incarico di Responsabile del Coordinamento del Dipartimento di Informatica alla dott.ssa Alessia Maiellaro;
- Il Direttore comunica che in data 22.12.2022 ha reso noto il calendario delle riunioni del Consiglio di Dipartimento programmate nel 2023:
 - 11.01.2023 ore 12:00
 - 16.02.2023 ore 12:00
 - 16.03.2023 ore 12:00
 - 20.04.2023 ore 12:00
 - 18.05.2023 ore 12:00
 - 20.06.2023 ore 12:00
 - 18.07.2023 ore 12:00

- 19.09.2023 ore 12:00
- 17.10.2023 ore 12:00
- 15.11.2023 ore 12:00
- 13.12.2023 ore 12:00
- 21.12.2023 ore 11:00

Il calendario è anche disponibile nel gruppo Teams del Consiglio di Dipartimento.

- Il Direttore comunica che, con D.R. n. 4577 del 20.12.2022, è stato pubblicato ed è entrato in vigore il nuovo Regolamento del Sistema Bibliotecario di Ateneo (SiBA). È prevista una biblioteca centrale del Polo Scientifico-Agrario, di carattere multidisciplinare, che comprenderà anche il patrimonio bibliografico del Dipartimento di Informatica.
- Il Direttore comunica che, con nota prot. 2385 del 28/12/2022, è stata comunicata la cessazione del rapporto di lavoro del sig. Pierluigi Esposito, a decorrere dal 20/12/2022.
- Il Direttore comunica che procederà con la richiesta all'Amministrazione Centrale di disattivazione dell'U.O. Laboratorio Manuzio & L.I.S.D.A., per disuso dei suddetti laboratori del dipartimento e pensionamento dell'unità di personale tecnico amministrativo, rimettendo ad approvazione del Consiglio la proposta di variazione di destinazione d'uso degli spazi.
- Il Direttore comunica che, con nota prot. n. 7 cl. II/4 del 02.01.2022, ha designato, per il quadriennio accademico 2022-2026, il prof. Donato MALERBA quale docente Sostituto del Direttore in caso di assenza o impedimento.
- Il Direttore comunica che, con Decreto Direttoriale MUR prot. n. 1985 del, è stata ammessa l'iniziativa PNC_000002 denominata "DARE - Digital Lifelong Prevention", proposta dall'Università di Bologna, in risposta al Decreto Direttoriale n. 931 del 6 giugno 2022, Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale a valere sul Fondo complementare al PNRR e altre misure urgenti per gli investimenti. Le attività progettuali sono state avviate il 15 dicembre 2022 e dureranno 4 anni. UNIBA è soggetto partecipante (CUP B53C22006420001) alla compagine progettuale con una quota pari a € 9.499.800,00 ed è parte dello Spoke 1 "Enabling Factors and Technologies for Digital Prevention" e nello Spoke 3 "Digitally-enabled Secondary and Tertiary Prevention". I docenti del Dipartimento di Informatica partecipano allo Spoke 1. Il Prof. Filippo Lanubile è co-Principal Investigator dello Spoke 1 e componente del Comitato Tecnico Scientifico del progetto.

2. Ratifica Decreti del Direttore

Il Direttore sottopone alla ratifica del Consiglio i seguenti Decreti del Direttore:

D.D. n. 109 del 23.12.2022 - Decreto nomina commissione Bando Riparti DR 3640 2022. La Commissione, nelle more degli adempimenti connessi al P.T.P.C 2020-2022, a seguito di sorteggio, risulta composta come segue: Prof. Giuseppe Pirlo (Resp. Scientifico), Prof.ssa Maria Teresa Baldassarre, Dott. Michele Scalera. Componenti supplenti: Prof. Giovanni Dimauro, Dott.ssa Vita Santa Barletta.

D.D. n. 1 del 2.1.2023 - Decreto di nomina, per l'anno 2023, della Commissione per la Valutazione dell'impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 comma 7 e 8 Legge 240/2010, così composta: prof. Filippo LANUBILE, prof. Fabio CALEFATO, prof. Giovanni DIMAURO. Supplenti: prof. Donato MALERBA, prof. Giuseppe PIRLO, prof.ssa Annalisa APPICE, prof. Antonio PICCINNO.

Il Consiglio, unanime, ratifica i Decreti del Direttore n. 109 del 2022 e n. 1 del 2023.

3. Approvazione verbali

Il Direttore sottopone al Consiglio il verbale delle seguenti riunioni del Consiglio del Dipartimento di Informatica già resi disponibili sulla piattaforma MS Teams:

- 21 dicembre 2022

Il Consiglio, con l'astensione dei consiglieri non in carica o assenti nella data della Assemblea di riferimento, approva il suddetto verbale.

CONTABILITA' E ATTIVITA' NEGOZIALI

4. Richiesta discarico inventariale

Non ci sono richieste.

SERVIZI GENERALI, LOGISTICA E SUPPORTO INFORMATICO

5. Richieste di autorizzazione assegnista Cassotti

Il Direttore comunica che il dott. Pierluigi Cassotti, assegnista di ricerca presso il Dipartimento di informatica - programma 01.71,

- con nota prot. n. 2345 del 22.12.2022, ha chiesto l'autorizzazione a recarsi all'estero dal 13.02.2023 al 31.05.2023 per svolgere attività di ricerca relativa all'assegno programma di ricerca 01.71, presso Gothenburg;
- con nota prot. num. 2336 del 22.12.2022, ha chiesto l'autorizzazione all'esercizio di attività occasionale di breve durata, per "sviluppo di servizi di NLP per Information Filtering" della durata di 2 mesi, dal 1.02.2023 al 31.03.2023, presso il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Bari. Il dott. Pierluigi Cassotti precisa di aver chiesto il parere del prof. Marco de Gemmis, Docente responsabile dell'assegno di ricerca sul programma 01.71 e che tale attività non comporterà conflitti di interesse con l'attività di ricerca primaria da lui svolta.

Vista la documentazione a supporto della suddetta richiesta, il Consiglio, all'unanimità, concede al dott. Pierluigi Cassotti le autorizzazioni in discussione.

6. Richieste autorizzazioni a incarico esterno

Non ci sono richieste su cui deliberare.

RICERCA E TERZA MISSIONE

7. Relazioni annuali attività da RTD/A

Il Direttore ricorda che in base all'art. 12, comma 2) del vigente "Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato" emanato con D.R. n. 3004 del 05.08.2022, «L'attività di ricerca sarà oggetto di specifica relazione tecnico-scientifica da sottoporre, annualmente, all'approvazione della Struttura di ricerca di appartenenza. La mancata approvazione della relazione tecnico-scientifica o del registro delle lezioni può costituire giusta causa di recesso dal contratto».

7.1 Relazione annuale attività da RTD/A del dott. Vito Nicola Convertini

Si allontana il dott. Vito Nicola Convertini.

Il Direttore informa che, con nota prot. num. 6 del 2.01.2023 è pervenuta da parte del dott. Vito Nicola Convertini, Ricercatore a tempo determinato, la relazione (All. 7.1) sulle attività di ricerca, didattica e di servizio professionale svolte durante il primo anno (2022) del contratto da ricercatore a tempo determinato (RTD-A) sul progetto PON "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, Asse IV Azione IV.4 CUP H95F21001280006.

Il Direttore dà lettura della relazione. Al termine della lettura, il Consiglio, all'unanimità, approva la relazione tecnico-scientifica del dott. Vito Nicola Convertini.

Rientra il dott. Vito Nicola Convertini.

Relazione annuale attività da RTD/A del dott. Lucio Nicola Colizzi

Si allontana il dott. Lucio Nicola Colizzi.

Il Direttore informa che, con nota prot. num.83 del 11.01.2023 è pervenuta da parte del dott. Lucio Nicola Colizzi, Ricercatore a tempo determinato, la relazione (All. 7.2) sulle attività di ricerca, didattica e di servizio professionale svolte durante il primo anno (2022) del contratto da ricercatore a tempo determinato (RTD-A) sul progetto, "IoT ed AI per la scalabilità di sistemi produttivi biologici nella agricoltura4.0" CUP DM 10/08/2021 N.1062 MISURA GREEN H95F21001290006, CUP DM 25/06/2021 H95F21001470001.

Il Direttore dà lettura della relazione. Al termine della lettura, il Consiglio, all'unanimità, approva la relazione tecnico-scientifica del dott. Lucio Nicola Colizzi.

Rientra il dott. Lucio Nicola Colizzi.

7.3 Relazione annuale attività da RTD/A del dott. Paolo Mignone

Il Direttore informa che, con nota prot. Num. 57 del 09/01/2023 è pervenuta da parte del dott. Paolo Mignone, Ricercatore a tempo determinato, la relazione (All.7.3) sulle attività di ricerca, didattica e di servizio professionale svolte durante il secondo anno (2022) del contratto da ricercatore a tempo determinato (RTD-A) nell'ambito del progetto POR PUGLIA FESR-FSE 2014 / 2020 fondo sociale europeo approvato con decisione C(2015)5854 del 13/08/2015 "Research for Innovation (REFIN)". Titolo del progetto: *Metodi per l'ottimizzazione delle reti di distribuzione di energia e per la pianificazione di interventi manutentivi ed evolutivi*. Codice pratica: 7EDD092A. Settore concorsuale: 09/H1. Settore scientifico disciplinare: ING-INF/05 sistemi di elaborazione delle informazioni.

Il Direttore dà lettura della relazione. Al termine della lettura, il Consiglio, all'unanimità, approva la relazione tecnico-scientifica del dott. Paolo Mignone.

7.4 Relazione annuale attività da RTD/A del dott. Fabrizio Balducci

Si allontana il dott. Fabrizio Balducci.

Il Direttore informa che, con nota prot. num. 84 del 11/01/2023 è pervenuta da parte del dott. Fabrizio Balducci, Ricercatore a tempo determinato, la relazione (All.7.4) sulle attività di ricerca, didattica e di servizio professionale svolte durante il secondo anno (2022) del contratto da ricercatore a tempo determinato (RTD-A) sul progetto REFIN (REsearch For INnovation)¹ dal titolo "*Gestione di oggetti intelligenti per migliorare le esperienze di visita di siti di interesse culturale*", CUP: H94I20000410008 cod.F517D521, POR Puglia FESR FSE 2014-2020.

Il Direttore dà lettura della relazione. Al termine della lettura, il Consiglio, all'unanimità, approva la relazione tecnico-scientifica del dott. Fabrizio Balducci.

Rientra il dott. Fabrizio Balducci.

7.5 Relazione annuale attività da RTD/A del dott. Michele Geremia Ceriani

Si allontana il dott. Michele Geremia Ceriani.

Il Direttore informa che, con nota prot. num. 58 del 10/01/2023 è pervenuta da parte del dott. Michele Geremia Ceriani, Ricercatore a tempo determinato, la relazione (All.7.5) sulle attività di ricerca, didattica e di servizio professionale svolte durante il terzo anno (dal 14.10.2021 al 13.10.2022) del contratto da ricercatore a tempo determinato (RTD-A) sul progetto PON AIM 1852414 attività 2 linea 2.1, CUP H95G18000130006 ATT2, dal titolo "*Web Economy (WE)*".

Il Direttore dà lettura della relazione. Al termine della lettura, il Consiglio, all'unanimità, approva la relazione tecnico-scientifica del dott. Michele Geremia Ceriani.

Rientra il dott. Michele Geremia Ceriani.

8. Bando assegno di ricerca - DR. n. 3657 del 11/10/2022– Programma n. 01.83 – Responsabile scientifico dott. Marco Polignano: Nomina commissione

Il Direttore comunica che il 07.01.2023 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il SSD INF/01 - Programma n. 01.83, indetta con DR. n. 3657 del 11/10/2022, di cui è responsabile scientifico il dott. Marco Polignano, pertanto, il Consiglio è invitato a deliberare in ordine alla composizione della Commissione esaminatrice.

Il Direttore ricorda, che, ai sensi dell'art. 7, comma 2, del Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 390 del 08.02.2021:

"2. Le Commissioni di cui al comma precedente sono costituite da tre componenti, uno per ogni fascia:

a) il responsabile scientifico del programma che ha finanziato l'assegno, per gli assegni di tipo B ovvero un componente designato dal Dipartimento presso il quale sarà svolta l'attività di ricerca, per gli assegni di tipo A;

b) due ulteriori componenti, sorteggiati all'interno di una rosa di nominativi dal Dipartimento presso il quale sarà svolta l'attività di ricerca. La rosa di nominativi è costituita da due docenti per le residue fasce, afferenti ai settori scientifico-disciplinari indicati nel bando di selezione, o, in mancanza, ai settori scientifico-disciplinari affini e, per quanto possibile, nell'osservanza della parità di genere".

Tanto premesso, il Direttore, in merito all'individuazione della rosa di nominativi che potranno far parte della suddetta Commissione, propone i seguenti nominativi avendone acquisito la disponibilità:

- Prof. Michelangelo CECI, PO - SSD INF/01
- Prof. Giovanni SEMERARO, PO - SSD INF/01
- Prof.ssa Claudia D'AMATO, PA - SSD INF/01
- Prof.ssa Nicole NOVIELLI, PA - SSD INF/01

Il Consiglio approva all'unanimità.

=====

Sono stati estratti per sorteggio i seguenti nominativi per ciascuna fascia:

- Prof. Giovanni SEMERARO, PO - SSD INF/01
- Prof.ssa Claudia D'AMATO, PA - SSD INF/01

Pertanto, la commissione risulta essere composta come segue:

Componenti effettivi:

- dott. Marco Polignano (Responsabile Scientifico), RTDa, SSD INF/01
- Prof. Giovanni SEMERARO, PO - SSD INF/01
- Prof.ssa Claudia D'AMATO, PA - SSD INF/01

Componenti supplenti:

- Prof. Michelangelo CECI, PO - SSD INF/01
- Prof.ssa Nicole NOVIELLI, PA - SSD INF/01

Il Consiglio approva all'unanimità la summenzionata Commissione estratta e dà mandato al Direttore di trasmettere l'estratto del verbale, allegando le dichiarazioni sostitutive di certificazione (art. 46 del DPR 445/2000) sottoscritte dal responsabile dell'assegno e da ognuno dei docenti indicati per la nomina della Commissione, al fine della nomina da parte del Rettore con proprio Decreto.

9. Bandi RTDA PNRR: nomina commissioni Cod. 2022-RTDA-4442

Il Direttore ricorda che sulla G.U. n.00 del 20.12.2022 sono stati pubblicati gli avvisi relativi alle seguenti procedure selettive:

- D.R. n. 4442 del 07.12.2022 - Selezione pubblica, per titoli e discussione pubblica, per la copertura di n. 52 posti di Ricercatore universitario a tempo determinato, mediante stipula di contratto di lavoro subordinato della durata di 36 mesi, ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a), Legge 240/10, con regime di impegno a tempo pieno presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" Investimento 1.3 – Creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU. Cod. 2022-RTDA-4442.

Il termine per la presentazione delle domande relative alle procedure selettive era fissato al 04.01.2023.

Il Direttore pone ai voti la proposta di procedere alla nomina di una commissione per ciascuna delle procedure bandite dal Dipartimento di Informatica:

- PNRR_PE_01
- PNRR_PE_02
- PNRR_PE_03
- PNRR_PE_04
- PNRR_PE_05
- PNRR_PE_06
- PNRR_PE_11
- PNRR_PE_12
- PNRR_PE_13

La proposta è approvata all'unanimità.

Pertanto, si chiede al Consiglio di individuare i nominativi dei componenti della Commissione delle predette procedure selettive, in ottemperanza a quanto stabilito dall'art. 7 del «Regolamento di Ateneo per il Reclutamento dei Ricercatori con contratto a tempo determinato (D.R. n. 4381/2022 integrato, con efficacia ex tunc, con D.R. n. 4604/2022).

9.1 Codice procedura PNRR_PE_01, progetto FAIR - Future AI Research (PE1 - Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali) – Numero posti 1 – CUP H97G22000210007 – Settore concorsuale 01/B1 – SSD INF/01 – Codice identificativo PE00000013

Il Direttore propone la designazione dei seguenti componenti che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2.

Componente designato effettivo:

- Prof.ssa Nicole NOVIELLI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Componente designato supplente:

- Prof.ssa Rosa LANZILOTTI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Successivamente il Direttore propone il sorteggio dei seguenti componenti esterni all'Ateneo che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2:

1. Prof. Carmine GRAVINO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Salerno
2. Prof. Giuseppe SCANNIELLO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Salerno
3. Prof. Vittorio CORTELLESSA, PO, SSD INF/01, Università degli Studi dell'Aquila
4. Prof. Davide DI RUSCIO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi dell'Aquila
5. Prof.ssa Elisabetta FERSINI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano Bicocca
6. Prof. Ugo ERRA, PA, SSD INF/01, Università degli Studi della Basilicata

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Poiché il componente designato e il relativo supplente sono donne, l'indicazione dei componenti sorteggiabili come esterni non soggiace a vincoli di genere e l'individuazione dei componenti, effettivi e supplenti, seguirà l'ordine del sorteggio.

Il Direttore procede al sorteggio. I primi due numeri estratti determineranno i nominativi dei componenti effettivi, mentre i rimanenti diverranno componenti supplenti.

Sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 6, 1, 2, 4.

Pertanto, la Commissione effettiva risulta essere composta come segue:

- Prof.ssa Nicole NOVIELLI (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof. Ugo ERRA (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi della Basilicata
- Prof. Carmine GRAVINO (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Salerno

I componenti supplenti sono i seguenti:

- Prof.ssa Rosa LANZILOTTI (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof. Giuseppe SCANNIELLO (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Salerno
- Prof. Davide DI RUSCIO (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi dell'Aquila

La summenzionata Commissione è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

9.2 Codice procedura PNRR_PE_02, progetto FAIR - Future AI Research (PE1 - Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali) – Numero posti 1 – CUP H97G22000210007 – Settore concorsuale 01/B1 – SSD INF/01 – Codice identificativo PE00000013

Il Direttore propone la designazione dei seguenti componenti che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2.

Componente designato effettivo:

- Prof.ssa Giovanna CASTELLANO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Componente designato supplente:

- Prof.ssa Claudia D'AMATO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Successivamente il Direttore propone il sorteggio dei seguenti componenti esterni all'Ateneo che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2:

1. Prof. Paolo TERENCEANI, PO, SSD INF/01, Università degli Studi Piemonte Orientale
2. Prof. Marcello PELILLO, PO, SSD INF/01, Università degli Studi Cà Foscari Venezia
3. Prof. Marco GRANGETTO, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Torino
4. Prof. Giorgio DELZANNO, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Genova

5. Prof.ssa Viviana PATTI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Torino
6. Prof. Giosuè LO BOSCO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Palermo

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Poiché il componente designato e il relativo supplente sono donne, l'indicazione dei componenti sorteggiabili come esterni non soggiace a vincoli di genere e l'individuazione dei componenti, effettivi e supplenti, seguirà l'ordine del sorteggio.

Il Direttore procede al sorteggio. I primi due numeri estratti determineranno i nominativi dei componenti effettivi, mentre i rimanenti diverranno componenti supplenti.

Sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 6, 2, 3, 5.

Pertanto, la Commissione effettiva risulta essere composta come segue:

- Prof.ssa Giovanna CASTELLANO (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof. Giosuè LO BOSCO (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Palermo
- Prof. Marcello PELILLO (componente esterno), PO, SSD INF/01, Università degli Studi Cà Foscari Venezia

I componenti supplenti sono i seguenti:

- Prof.ssa Claudia D'AMATO (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof. Marco GRANGETTO (componente esterno), PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Torino
- Prof.ssa Viviana PATTI (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Torino

La summenzionata Commissione è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

9.3 Codice procedura PNRR_PE_03, progetto FAIR - Future AI Research (PE1 - Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali) – Numero posti 1 – CUP H97G22000210007 – Settore concorsuale 01/A5 – SSD MAT/08 – Codice identificativo PE00000013

Il Direttore propone la designazione dei seguenti componenti che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2.

Componente designato effettivo:

- Prof. Felice IAVERNARO, PA, SSD MAT/08, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Componente designato supplente:

- Prof. Pierluigi AMODIO, PA, SSD MAT/08, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Successivamente il Direttore, propone il sorteggio dei seguenti componenti esterni all'Ateneo, che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2:

1. Prof.ssa Alessandra SESTINI, PA, SSD MAT/08, Università degli Studi di Firenze
2. Prof.ssa Serena MORIGI, PO, SSD MAT/08, Università degli Studi di Bologna
3. Prof.ssa Stefania BELLAVIA, PO, SSD MAT/08, Università degli Studi di Firenze
4. Prof. Luigi BRUGNANO, PO, SSD MAT/08, Università degli Studi di Firenze
5. Prof. Yaroslav SERGEYEV PO, SSD MAT/08, Università degli Studi della Calabria
6. Prof. Giuseppe RODRIGUEZ, PO, SSD MAT/08, Università degli Studi di Cagliari

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Il Direttore procede al sorteggio. Il primo estratto di ciascun genere sarà componente effettivo, il secondo, il relativo supplente.

Per il genere femminile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 1, 3.

Per il genere maschile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 4, 6.

Pertanto, la Commissione effettiva risulta essere composta come segue:

- Prof. Felice INVERNARO (componente designato), PA, SSD MAT/08, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Alessandra SESTINI (componente esterno), PA, SSD MAT/08, Università degli Studi di Firenze
- Prof. Luigi BRUGNANO (componente esterno), PO, SSD MAT/08, Università degli Studi di Firenze

I componenti supplenti sono i seguenti:

- Prof. Pierluigi AMODIO (componente designato), PA, SSD MAT/08, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Stefania BELLAVIA (componente esterno), PO, SSD MAT/08, Università degli Studi di Firenze
- Prof. Giuseppe RODRIGUEZ (componente esterno), PO, SSD MAT/08, Università degli Studi di Cagliari

La summenzionata Commissione è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

9.4 Codice procedura PNRR_PE_04, progetto FAIR - Future AI Research (PE1 - Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali) – Numero posti 1 – CUP H97G22000210007 – Settore concorsuale 01/B1 – SSD INF/01 – Codice identificativo PE00000013

Il Direttore propone la designazione dei seguenti componenti che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2.

Componente designato effettivo:

- Prof.ssa Claudia D'AMATO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Componente designato supplente:

- Prof.ssa Nicole NOVIELLI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Successivamente il Direttore propone il sorteggio dei seguenti componenti esterni all'Ateneo che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera

ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2:

1. Prof. Matteo PALMONARI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano Bicocca
2. Prof. Davide BACCIU, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Pisa
3. Prof.ssa Valeria FIONDA, PA, SSD INF/01, Università degli Studi della Calabria
4. Prof.ssa Valentina PRESUTTI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bologna
5. Prof. Aldo GANGEMI, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Bologna
6. Prof. Alfio FERRARA, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Poiché il componente designato e il relativo supplente sono donne, l'indicazione dei componenti sorteggiabili come esterni non soggiace a vincoli di genere e l'individuazione dei componenti, effettivi e supplenti, seguirà l'ordine del sorteggio.

Il Direttore procede al sorteggio. I primi due numeri estratti determineranno i nominativi dei componenti effettivi, mentre i rimanenti diverranno componenti supplenti.

Sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 5, 6, 1, 3.

Pertanto, la Commissione effettiva risulta essere composta come segue:

- Prof.ssa Claudia D'AMATO (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof. Aldo GANGEMI (componente esterno), PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Bologna
- Prof. Alfio FERRARA (componente esterno), PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano

I componenti supplenti sono i seguenti:

- Prof.ssa Nicole NOVIELLI (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof. Matteo PALMONARI (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano Bicocca
- Prof.ssa Valeria FIONDA (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi della Calabria

La summenzionata Commissione è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

9.5 Codice procedura PNRR_PE_05, progetto FAIR - Future AI Research (PE1 - Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali) – Numero posti 1 – CUP H97G22000210007 – Settore concorsuale 01/B1 – SSD INF/01 – Codice identificativo PE00000013

Il Direttore propone la designazione dei seguenti componenti che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2.

Componente designato effettivo:

- Prof. Michelangelo CECI, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Componente designato supplente:

- Prof. Marco DE GEMMIS, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Successivamente il Direttore, propone il sorteggio dei seguenti componenti esterni all'Ateneo, che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2:

1. Prof.ssa Elena CASIRAGHI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano
2. Prof.ssa Liliana ARDISSONO, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Torino
3. Prof.ssa Stefania COSTANTINI, PO, SSD INF/01, Università degli Studi dell'Aquila
4. Prof. Roberto TAGLIAFERRI, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Salerno
5. Prof. Giuseppe PLACIDI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi dell'Aquila
6. Prof. Antonino STAIANO, PA, SSD INF/01, Università di Napoli Parthenope

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Il Direttore procede al sorteggio. Il primo estratto di ciascun genere sarà componente effettivo, il secondo, il relativo supplente.

Per il genere femminile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 2, 3.

Per il genere maschile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 5, 4.

Pertanto, la Commissione effettiva risulta essere composta come segue:

- Prof. Michelangelo CECI (componente designato), PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Liliana ARDISSONO (componente esterno), PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Torino
- Prof. Giuseppe PLACIDI (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi dell'Aquila

I componenti supplenti sono i seguenti:

- Prof. Marco DE GEMMIS (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Stefania COSTANTINI (componente esterno), PO, SSD INF/01, Università degli Studi dell'Aquila
- Prof. Roberto TAGLIAFERRI (componente esterno), PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Salerno

La summenzionata Commissione è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

9.6 Codice procedura PNRR_PE_06, progetto FAIR - Future AI Research (PE1 - Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali) – Numero posti 1 – CUP H97G22000210007 – Settore concorsuale 09/H1 – SSD ING-INF/05 – Codice identificativo PE00000013

Il Direttore propone la designazione dei seguenti componenti che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2.

Componente designato effettivo:

- Prof. Pierpaolo BASILE, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Componente designato supplente:

- Prof. Nicola DI MAURO, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Successivamente il Direttore, propone il sorteggio dei seguenti componenti esterni all'Ateneo, che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2:

1. Prof.ssa Antonella GUZZO, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi della Calabria
2. Prof.ssa Marta CIMITILE, PA, SSD ING-INF/05, Università Telematica Unitelma Sapienza
3. Prof.ssa Lerina AVERSANO, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi del Sannio di Benevento
4. Prof. Giorgio GIACINTO, PO, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Cagliari
5. Prof. Mario CANNATARO, PO, SSD ING-INF/05, Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro
6. Prof. Elio MASCIARI, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Napoli Federico II

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Il Direttore procede al sorteggio. Il primo estratto di ciascun genere sarà componente effettivo, il secondo, il relativo supplente.

Per il genere femminile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 1, 3.

Per il genere maschile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 5, 4.

Pertanto, la Commissione effettiva risulta essere composta come segue:

- Prof. Pierpaolo BASILE (componente designato), PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Antonella GUZZO (componente esterno), PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi della Calabria
- Prof. Mario CANNATARO (componente esterno), PO, SSD ING-INF/05, Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro

I componenti supplenti sono i seguenti:

- Prof. Nicola DI MAURO (componente designato), PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Lerina AVERSANO (componente esterno), PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi del Sannio di Benevento
- Prof. Giorgio GIACINTO (componente esterno), PO, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Cagliari

La summenzionata Commissione è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

9.7 Codice procedura PNRR_PE_11, progetto FAIR - Future AI Research (PE1 - Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali) – Numero posti 1 – CUP H97G22000210007 – Settore concorsuale 01/B1 – SSD INF/01 – Codice identificativo PE00000013

Il Direttore propone la designazione dei seguenti componenti che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2.

Componente designato effettivo:

- Prof.ssa Francesca Alessandra LISI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Componente designato supplente:

- Prof. Corrado MENCAR, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Successivamente il Direttore, propone il sorteggio dei seguenti componenti esterni all'Ateneo, che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2:

1. Prof.ssa Stefania COSTANTINI, PO, SSD INF/01, Università degli Studi dell'Aquila
2. Prof.ssa Viviana MASCARDI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Genova
3. Prof.ssa Elisabetta FERSINI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano Bicocca
4. Prof. Gian Luca POZZATO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Torino
5. Prof. Mario ALVIANO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi della Calabria
6. Prof. Fabio FIORAVANTI, PA, SSD INF/01, Università degli studi di Chieti- Pescara

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Il Direttore procede al sorteggio. Il primo estratto di ciascun genere sarà componente effettivo, il secondo, il relativo supplente.

Per il genere femminile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 1, 3.

Per il genere maschile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 6, 5.

Pertanto, la Commissione effettiva risulta essere composta come segue:

- Prof.ssa Francesca Alessandra LISI (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Stefania COSTANTINI (componente esterno), PO, SSD INF/01, Università degli Studi dell'Aquila
- Prof. Fabio FIORAVANTI (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli studi di Chieti- Pescara

I componenti supplenti sono i seguenti:

- Prof. Corrado MENCAR (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Elisabetta FERSINI (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano Bicocca
- Prof. Mario ALVIANO (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi della Calabria

La summenzionata Commissione è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

9.8 Codice procedura PNRR_PE_12, progetto FAIR - Future AI Research (PE1 - Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali) – Numero posti 1 – CUP H97G22000210007 – Settore concorsuale 01/B1 – SSD INF/01 – Codice identificativo PE00000013

Il Direttore propone la designazione dei seguenti componenti che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2.

Componente designato effettivo:

- Prof. Marco DE GEMMIS, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Componente designato supplente:

- Prof. Giovanni SEMERARO, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Successivamente il Direttore, propone il sorteggio dei seguenti componenti esterni all'Ateneo, che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2:

1. Prof.ssa Simona Ester ROMBO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Palermo
2. Prof.ssa Federica CENA, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Torino
3. Prof.ssa Genoveffa TORTORA, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Salerno
4. Prof. Giorgio TERRACINA, PO, SSD INF/01, Università degli Studi della Calabria
5. Prof. Marco ANISETTI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano
6. Prof. Maurizio ATZORI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Cagliari

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Il Direttore procede al sorteggio. Il primo estratto di ciascun genere sarà componente effettivo, il secondo, il relativo supplente.

Per il genere femminile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 1, 2.

Per il genere maschile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 4, 6.

Pertanto, la Commissione effettiva risulta essere composta come segue:

- Prof. Marco DE GEMMIS (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Simona Ester ROMBO (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Palermo
- Prof. Giorgio TERRACINA (componente esterno), PO, SSD INF/01, Università degli Studi della Calabria

I componenti supplenti sono i seguenti:

- Prof. Giovanni SEMERARO (componente designato), PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Federica CENA (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Torino
- Prof. Maurizio ATZORI (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Cagliari

La summenzionata Commissione è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

9.9 Codice procedura PNRR_PE_13, progetto FAIR - Future AI Research (PE1 - Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali) – Numero posti 1 – CUP H97G22000210007 – Settore concorsuale 09/H1 – SSD ING-INF/05 – Codice identificativo PE00000013

Il Direttore propone la designazione dei seguenti componenti che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2.

Componente designato effettivo:

- Prof.ssa Maria Teresa BALDASSARRE, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Componente designato supplente:

- Prof.ssa Annalisa APPICE, PA, SSD ING-INF/05 Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Successivamente il Direttore, propone il sorteggio dei seguenti componenti esterni all'Ateneo, che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2:

1. Prof. Carmelo ARDITO, PO, SSD ING-INF/05, Libera Università Mediterranea "Giuseppe Degennaro"
2. Prof. Claudio DE STEFANO, PO, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale
3. Prof. Tommaso DI NOIA, PO, SSD ING-INF/05, Politecnico di Bari
4. Prof. Carlo SANSONE, PO, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Napoli Federico II
5. Prof. Michele RUTA, PO, SSD ING-INF/05, Politecnico di Bari
6. Prof.ssa Lerina AVERSANO, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi del Sannio di Benevento

Poiché il componente designato e il relativo supplente sono donne, l'indicazione dei componenti sorteggiabili come esterni non soggiace a vincoli di genere e l'individuazione dei componenti, effettivi e supplenti, seguirà l'ordine del sorteggio.

Il Direttore procede al sorteggio. I primi due numeri estratti determineranno i nominativi dei componenti effettivi, mentre i rimanenti diverranno componenti supplenti.

Sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 5, 6, 1, 4.

Pertanto, la Commissione effettiva risulta essere composta come segue:

- Prof.ssa Maria Teresa BALDASSARRE (componente designato), PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof. Michele RUTA (componente esterno), PO, SSD ING-INF/05, Politecnico di Bari
- Prof.ssa Lerina AVERSANO (componente esterno), PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi del Sannio di Benevento

I componenti supplenti sono i seguenti:

- Prof.ssa Annalisa APPICE (componente designato), PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Bari

Aldo Moro

- Prof. Carmelo ARDITO (componente esterno), PO, SSD ING-INF/05, Libera Università Mediterranea "Giuseppe Degennaro"
- Prof. Carlo SANSONE (componente esterno), PO, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Napoli Federico II

La summenzionata Commissione è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

10. Bandi RTDA PNRR: nomina commissioni Cod. 2022-RTDA-4445

Il Direttore ricorda che sulla G.U. n.00 del 20.12.2022 sono stati pubblicati gli avvisi relativi alle seguenti procedure selettive:

- D.R. n. 4445 del 07.12.2022 - Selezione pubblica, per titoli e discussione pubblica, per la copertura di n. 53 posti di Ricercatore universitario a tempo determinato, mediante stipula di contratto di lavoro subordinato della durata di 36 mesi, ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a), Legge 240/10, con regime di impegno a tempo pieno presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" Investimento 1.3 – Creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU. Cod. 2022-RTDA-4445.

Il termine per la presentazione delle domande relative alle procedure selettive era fissato al 04.01.2022.

Il Direttore pone ai voti la proposta di procedere alla nomina di una commissione per ciascuna delle procedure bandite dal Dipartimento di Informatica:

- PNRR_PE_34
- PNRR_PE_50
- PNRR_PE_83

La proposta è approvata all'unanimità.

Pertanto, si chiede al Consiglio di individuare i nominativi dei componenti della Commissione delle predette procedure selettive, in ottemperanza a quanto stabilito dall'art. 7 del «Regolamento di Ateneo per il Reclutamento dei Ricercatori con contratto a tempo determinato (D.R. n. 4381/2022 integrato, con efficacia ex tunc, con D.R. n. 4604/2022).

10.1 Codice procedura PNRR_PE_34, progetto Security and Rights in the CyberSpace - SERICS (PE7 - Cybersecurity, nuove tecnologie e tutela dei diritti) – Numero posti 2 – CUP H93C22000620001 – Settore concorsuale 01/B1 – SSD INF/01 – Codice identificativo PE0000014

Il Direttore propone la designazione dei seguenti componenti che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2.

Componente designato effettivo:

- Prof.ssa Rosa LANZILOTTI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Componente designato supplente:

- Prof.ssa Claudia D'AMATO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Successivamente il Direttore propone il sorteggio dei seguenti componenti esterni all'Ateneo che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2:

1. Prof.ssa Rita FRANCESE, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Salerno
2. Prof. Vincenzo DEUFEMIA, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Salerno
3. Prof. Stefano VALTOLINA, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano
4. Prof.ssa Ilaria TORRE, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Genova
5. Prof. Lucio Davide SPANO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Cagliari
6. Prof. Filippo STANCO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Catania

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Poiché il componente designato e il relativo supplente sono donne, l'indicazione dei componenti sorteggiabili come esterni non soggiace a vincoli di genere e l'individuazione dei componenti, effettivi e supplenti, seguirà l'ordine del sorteggio.

Il Direttore procede al sorteggio. I primi due numeri estratti determineranno i nominativi dei componenti effettivi, mentre i rimanenti diverranno componenti supplenti.

Sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 3, 5, 2, 1.

Pertanto, la Commissione effettiva risulta essere composta come segue:

- Prof.ssa Rosa LANZILOTTI (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof. Stefano VALTOLINA (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano
- Prof. Lucio Davide SPANO (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Cagliari

I componenti supplenti sono i seguenti:

- Prof.ssa Claudia D'AMATO (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof. Vincenzo DEUFEMIA (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Salerno
- Prof.ssa Rita FRANCESE (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Salerno

La summenzionata Commissione è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

10.2 Codice procedura PNRR_PE_50, progetto Age-It Ageing well in an ageing society - A novel public-private alliance to generate socioeconomic, biomedical and technological solutions for an inclusive Italian ageing society) – Numero posti 1 – CUP H53C22000860006 – Settore concorsuale 09/H1 – SSD ING-INF/05 – Codice identificativo PE0000015

Il Direttore propone la designazione dei seguenti componenti che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2.

Componente designato effettivo:

- Prof. Mario Alessandro BOCHICCHIO, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Componente designato supplente:

- Prof. Donato MALERBA, PO, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Successivamente il Direttore, propone il sorteggio dei seguenti componenti esterni all'Ateneo, che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2:

1. Prof.ssa Lerina AVERSANO, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi del Sannio di Benevento
2. Prof.ssa Antonella LONGO, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi del Salento
3. Prof.ssa Cinzia BERNARDESCHI, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Pisa
4. Prof. Roberto PIRRONE, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Palermo
5. Prof. Nicola CAPUANO, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi della Basilicata
6. Prof. Salvatore VENTICINQUE, PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli"

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Il Direttore procede al sorteggio. Il primo estratto di ciascun genere sarà componente effettivo, il secondo, il relativo supplente.

Per il genere femminile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 1, 2.

Per il genere maschile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 5, 6.

Pertanto, la Commissione effettiva risulta essere composta come segue:

- Prof. Mario Alessandro BOCHICCHIO (componente designato), PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Lerina AVERSANO (componente esterno), PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi del Sannio di Benevento
- Prof. Nicola CAPUANO (componente esterno), PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi della Basilicata

I componenti supplenti sono i seguenti:

- Prof. Donato MALERBA (componente designato), PO, SSD ING-INF/05, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Antonella LONGO (componente esterno), PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi del Salento
- Prof. Salvatore VENTICINQUE (componente esterno), PA, SSD ING-INF/05, Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli"

La summenzionata Commissione è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

10.3 Codice procedura PNRR_PE_83, progetto CHANGES - Cultural Heritage Active Innovation for Sustainable Society (PE5 - Cultura umanistica e patrimonio culturale come laboratori di innovazione e creatività) – Numero posti 1 – CUP H33C22000680006 – Settore concorsuale 01/B1 – SSD INF/01 – Codice identificativo PE00000020

Il Direttore propone la designazione dei seguenti componenti che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2.

Componente designato effettivo:

- Prof. Stefano FERILLI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Componente designato supplente:

- Prof. Giovanni SEMERARO, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Successivamente il Direttore, propone il sorteggio dei seguenti componenti esterni all'Ateneo, che sono in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa per far parte delle commissioni locali, indicati nella Delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016, par. 2, punto 2:

1. Prof.ssa Rossana DAMIANO, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Torino
2. Prof.ssa Stefania BANDINI, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano Bicocca
3. Prof.ssa Ilaria TORRE, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Genova
4. Prof. Stefano BISTARELLI, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Perugia
5. Prof. Fabrizio RIGUZZI, PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Ferrara
6. Prof. Andrea PASSERINI, PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Trento

La proposta è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

Il Direttore procede al sorteggio. Il primo estratto di ciascun genere sarà componente effettivo, il secondo, il relativo supplente.

Per il genere femminile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 2, 1.

Per il genere maschile, sono stati estratti per sorteggio i seguenti numeri: 5, 6.

Pertanto, la Commissione effettiva risulta essere composta come segue:

- Prof. Stefano FERILLI (componente designato), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Stefania BANDINI (componente esterno), PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Milano Bicocca
- Prof. Fabrizio RIGUZZI (componente esterno), PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Ferrara

I componenti supplenti sono i seguenti:

- Prof. Giovanni SEMERARO (componente designato), PO, SSD INF/01, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- Prof.ssa Rossana DAMIANO (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Torino

- Prof. Andrea PASSERINI (componente esterno), PA, SSD INF/01, Università degli Studi di Trento

La summenzionata Commissione è approvata all'unanimità dai professori di I e II fascia.

11. Accordo quadro tra Università degli Studi di Bari Aldo Moro e Dialogoi - Distretto Pugliese dell'Industria Culturale

Il Direttore comunica che, con nota prot. n. 2277 del 15/12/2022, il prof. Giuseppe Pirlo ha inviato la bozza del testo di un accordo di collaborazione (All.11.1) tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e Dialogoi - Distretto Pugliese dell'Industria Culturale, con sede legale in Bari e rappresentato dal Presidente protempore e legale rappresentante avv. Riccardo Figliolia,

Il Direttore illustra brevemente i dettagli dell'accordo in discussione.

Dialogoi e l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di Informatica - intendono instaurare un rapporto coordinato e continuativo allo scopo di:

- collaborare per studi e ricerche, che possono concretizzarsi nell'attribuzione di tesi di laurea, borse di studio;
- lanciare iniziative di sperimentazione, casi pilota e case study, incluse commesse di ricerca;
- partecipare congiuntamente a programmi di ricerca nazionali e/o internazionali.

Per la realizzazione della collaborazione saranno concordati, e di volta in volta approvati dai competenti Organi di ciascun contraente, appositi accordi attuativi per disciplinare le specifiche iniziative intraprese dai docenti/ricercatori coinvolti, previo parere del Docente di riferimento che, per l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro è il prof. Giuseppe Pirlo e per Dialogoi, l'avv. Riccardo Figliolia.

L'accordo ha una durata di 3 anni a partire dalla data di sottoscrizione.

Il Consiglio, dopo una breve discussione, approva all'unanimità il testo dell'accordo di collaborazione tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e Dialogoi - Distretto Pugliese dell'Industria Culturale di Bari.

DIDATTICA E SERVIZI AGLI STUDENTI

12. Chiusura laboratorio Manuzio e rideterminazione spazio

A seguito della digitalizzazione del servizio di archiviazione delle tesi di laurea, a partire dal 2021 con l'introduzione del software Bibliotela, è venuta meno la funzione di stampa delle tesi per cui era nato il laboratorio Manuzio. Considerato che il laboratorio è ormai in disuso e il responsabile della U.O. Laboratorio Manuzio & L.I.S.D.A è in quiescenza a decorrere dal 20 dicembre 2022, il Direttore propone la chiusura del laboratorio Manuzio e la destinazione dello spazio occupato come aula riservata ad attività didattica e di ricerca.

Il Consiglio approva all'unanimità.

13. Chiusura laboratorio LISDA e rideterminazione spazio

Considerato che il laboratorio L.I.S.D.A è ormai in disuso per obsolescenza tecnologica e il responsabile della U.O. Laboratorio Manuzio & L.I.S.D.A è in quiescenza a decorrere dal 20 dicembre 2022, il Direttore propone

la chiusura del laboratorio L.I.S.D.A e la rideterminazione dello spazio per ospitare una delle due sedi del Laboratorio per l'Inclusione per studenti diversamente abili e DSA, accogliendo la proposta (prot. n. 9 del 2.1.2023) della prof.ssa Rosa Lanzilotti, referente di Dipartimento per la disabilità e DSA, in accordo con la prof.ssa Gabrielle Coppola, delegata del Rettore alle problematiche inerenti agli studenti diversamente abili.

L'attrezzatura del Laboratorio per l'Inclusione è stata interamente finanziata dal fondo una tantum D.M. n. 752 del 30.06.2021 "Finanziamento straordinario agli Atenei e alle Istituzioni AFAM per azioni di orientamento, tutorato, nonché azioni di recupero ed inclusione, anche con riferimento agli studenti con disabili e con disturbi specifici dell'apprendimento". La gestione tecnica delle attrezzature del Laboratorio per l'Inclusione sarà di competenza del personale dell'Amministrazione Centrale coerentemente con la delibera del CdA del 30/10/2018 che aveva approvato il progetto. Il Docente Referente per il Dipartimento di Informatica sarà la prof.ssa Rosa Lanzilotti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

14. Relazione finale del Nucleo di Valutazione - audit ai CdS in Informatica, Computer Science, Data Science

Il Direttore ricorda che in data 23.11.2022 si sono svolte le attività di audit relative ai CdS in Informatica (L-31), magistrale in Computer Science (LM-18) in lingua inglese e magistrale in Data Science (LM-Data).

L'audit è stato effettuato, in presenza, presso la Sala Consiglio del Dipartimento di Informatica dal Gruppo misto costituito da componenti del Nucleo di Valutazione e del Presidio della Qualità di Ateneo, con il supporto delle dott.sse Antonella Daddabbo, Damiana D'Alba, Maria Gabriella Falco e Maria Pia Genchi, afferenti alla Unità Operativa di Supporto al Nucleo di Valutazione e Presidio della Qualità.

Il Direttore comunica che, con nota prot. num. 317116-III/11 del 21,12,2022, il prof. Marcantonio Catelani, Coordinatore del Nucleo di Valutazione di Ateneo, ha trasmesso la Relazione finale (All.14.1) relativa alle succitate attività di audit.

Pertanto, il Direttore invita il prof. Giovanni Dimauro, Coordinatore del Consiglio di Interclasse dei Corsi di Studio in Informatica a illustrare i contenuti della relazione, esortando i Consiglieri ad esprimersi in merito, al termine dell'illustrazione.

Varie ed eventuali

Non c'è nulla da discutere.

La seduta è tolta alle ore 15:21.

Il Segretario Verbalizzante
(F.to Dott.ssa Alessia Maiellaro)

Il Direttore
(F.to Prof. Filippo Lanubile)

Bari, 11 gennaio 2023