Verbale della riunione della Commissione AQ Ricerca e Terza Missione

21 aprile 2023

Il giorno 21 aprile 2023, alle ore 11:30 con collegamento telematico su piattaforma Microsoft Teams e in presenza in aula 7 del DMI, si è riunita la Commissione AQ Ricerca e Terza Missione del Dipartimento di Matematica e Informatica, convocata via email il 19 aprile 2023, per discutere del seguente o.d.g.:

- 1. Comunicazioni
- 2. Programmazione 2023
- 3. Varie ed eventuali

La seduta viene svolta in presenza e in modalità telematica, secondo quanto prescritto dal regolamento emanato con D.R. 267/2023.

Sono presenti i seguenti professori Bini, Caponetti, Di Paola (online), Gambino, Lo Bosco, Mantaci, Metere (online), Toscano (presente fino alle ore 12:50) e il dottorando Mario Galici (assente giustificato).

Sono invitati alla riunione anche i proff. Modica, Sanfilippo, Ugaglia (assente giustificato), Valenti (assente giustificato).

La Commissione, presieduta dal coordinatore della Commissione, individua nel prof. Di Paola la figura del segretario.

Il Coordinatore, verificata la presenza dei componenti della Commissione, dichiara aperta la seduta alle ore 11:40.

1. Comunicazioni

La Commissione Programmazione Risorse Umane si è riunita lunedì 17 aprile alle 16 per discutere della programmazione 2023 e di quella del triennio 2023-2025. Ha chiesto alla Commissione AQ Ricerca e Terza Missione e alla Commissione AQ Didattica di mettere a disposizione della Commissione Programmazione Risorse Umane, entro il 28 aprile, i dati utili per proseguire i lavori di tale Commissione che si dovrebbe riunire di nuovo entro la prima settimana di maggio.

2. Programmazione 2023

La programmazione 2023 prevede anche quella del triennio 2023-2025. Si basa sulla delibera del CdA n. 158/2023 (Delibera Quadro) e n. 159/2023 (Programmazione strategica per il reclutamento dei docenti anno 2023). Le risorse devono essere divise fra la Programmazione Ordinaria e la Programmazione Strategica <<che deve consentire

all'Ateneo di rispondere ad esigenze specifiche di sviluppo e perequazione delle diverse aree culturali>>.

Il Coordinatore illustra quanto emerso durante la riunione della Commissione Programmazione Risorse Umane.

Si apre la discussione sulla proposta per la programmazione dei ricercatori e per quella dei professori (art. 18 c. 4).

Interviene il professore Modica che ribadisce l'importanza del settore MAT/06 in vari ambiti della matematica e dell'informatica per quanto attiene alla ricerca. Auspica che possa esserci in futuro una posizione di RTT in questo SSD.

Il professore Sanfilippo condivide quanto asserito da Modica e sottolinea l'importanza di utilizzare adeguate risorse per il SSD MAT/06, favorendone la presenza nel Sud Italia. Evidenzia inoltre le criticità che il SSD affronta in Ateneo e ricorda le performance del settore nelle VQR passate. Il professore Lo Bosco condivide quanto asserito dal professore Sanfilippo in merito alle difficoltà del SSD MAT/06.

Il professore Metere chiede di poter riconoscere in qualche modo al SSD MAT/02 il merito riconosciuto dall'Ateneo, alche in relazione alla buona performance nella VQR 2015-2019. Chiede a tal fine se i punti della programmazione strategica possano essere cumulabili tra più SSD per una eventuale richiesta di posizione di RTT aperta, ad esempio, a MAT/03 e MAT/02.

Si discute sulla possibilità di bandire eventuali posizioni sulla base dell'art. 24 c.6. Si chiede alla Commissione Programmazione Risorse Umane di chiarire quale sia la propria posizione a riguardo.

Programmazione di posizioni nel canale "Professori"

Prevedendo anche per gli anni 2024 e 2025 il ripetersi di una quota di assegnazione al DMI di pari consistenza a quella del 2023, il Dipartimento, nell'intero triennio, avrebbe a disposizione una quantità di P.O. pari a 0,9 P.O., vincolati all'attivazione di procedure da bandire ai sensi dell'art. 18 c.4 della legge 240/2010, la situazione nel triennio risulta la seguente:

Anno	Assegnazione annuale	Residuo anno precedente	Saldo premialità anno precedente	Flessibilità 30%	Anticipazione premialità	Quota disponibile
2023	0,29	-0,23	0,12	0,14	0,07	0,39
2024	0,29	0,09	0,07		0,07	0,52
2025	0,29	-0,08	0,07		0,07	0,35

2026	0,05	0,07		0,12

La Commissione rileva che in dipartimento sono in servizio 7 professori di seconda fascia in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di I fascia e, a oggi, alcun ricercatore RU in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di II fascia.

La Commissione Programmazione Risorse Umane ha rinviato a una successiva riunione la formulazione della proposta di pianificazione triennale delle procedure di I fascia, ribadendo le linee di pianificazione presenti nella delibera del CdD dell'11 aprile 2022 e tenendo conto della possibilità di usufruire della quota di premialità al 100%.

A tale scopo il coordinatore chiede alla Commissione AQ Ricerca e Terza Missione di monitorare i dati per verificare se sussistono le condizioni (di pertinenza di questa commissione) per usufruire delle eventuali quote di premialità, come indicato nella delibera del CdA n. 159/2023, Prot. N. 34785 del 7 marzo 2023. Il Coordinatore chiede al professore Lo Bosco di procedere alla verifica dei requisiti richiesti dalla Commissione Programmazione Risorse Umane ai fini dell'eventuale riconoscimento della premialità nel caso di bando nel canale "Professori".

3. Varie ed eventuali

Non ce ne sono

La seduta è tolta alle ore 14:00

Il segretario

Prof. Benedetto di Paola

Il Coordinatore

Prof. Gilberto Bini

Allegato al Verbale della riunione della Commissione AQ Ricerca e Terza Missione 21 aprile 2023

Relativamente alla verifica degli indicatori di premialità del Gruppo "indicatori legati alla ricerca" (cf. Delibera del CdA n. 159/2023, Prot. n. 34785/2023 del 7 marzo 2023) per il piano di reclutamento di professori di I fascia, si riporta la situazione attuale in tabella:

SSD	A1	В	С	тот
MAT/01	0	1	0	1
MAT/02	0	1	0	1
MAT/03	1	0	0	1
MAT/05	1	1	0	2
MAT/06	1	1	0	2
MAT/07	1	1	0	2
INF/01	0	1	1	2
INF/01	1	1	0	2
ING-INF/05	0	0	1	1
ING-INF/05	1	1	0	2

In merito al punto c), si elencano i seguenti progetti da sottoporre a eventuale valutazione da parte del CdA:

- (MAT/06) Progetto Gnampa-INdAM "Trattamento dell'incertezza basato sulla probabilità coerente e sue generalizzazioni: aspetti teorici e applicazioni", 2016-2017 (responsabile di progetto).
- (MAT/06) Progetto Gnampa INdAM "Ragionamento in condizioni di incertezza e principio di coerenza", 2020-2021 (responsabile di progetto).