



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

Prot. n. 846
Del _08/08/2024_
Tit. / Cl. _III/13_
Fasc. _III/13_
Decreto n. 31/2024

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

OGGETTO: **Attivazione n. 1 posizione da RTDA a valere sul progetto PNRR di Partenariato Esteso NQSTI e sul progetto “Mathematical Modelling of Multiscale Models and Data Modelling Approaches” con il Politecnico di Bari**

LA DIRETTRICE

VISTO il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato emanato con D.R. 4381 del 02.12.2022;

VISTA l’istanza della Prof.ssa Marilena Ligabò deliberata in Consiglio di Dipartimento del 09.05.2024, in merito alla proposta di attivazione di n. 1 (una) posizione da RTDA, SSD MAT/07 – Fisica Matematica, a valere sul progetto finanziato nell’ambito del programma PNRR di Partenariato Esteso “National Quantum Science and Technology Institute_NQSTI”, cod. ID PE00000023 – CUP: H93C22000670006, tenuto conto delle dimissioni rassegnate in data 01.10.2023 dal Dott. Eugenio Pozzoli, reclutato sullo stesso progetto NQSTI e in servizio dal 28.02.2023 come RTDA nel SSD MAT/07 – Fisica Matematica presso il Dipartimento di Matematica;

VISTA la nota prot. n. 340 - VIII/1 del 04.04.2024 con la quale la Direttrice e la Coordinatrice del Dipartimento di Matematica hanno chiesto al Responsabile del Progetto “National Quantum Science and Technology Institute_NQSTI”, Prof. Saverio Pascazio, e alla Dirigente della Direzione Ricerca, Terza Missione ed Internazionalizzazione, Dott.ssa Adriana Agrimi, la disponibilità finanziaria per poter attivare n. 1 posizione da RTDA a valere sul progetto PNRR di Partenariato Esteso “National Quantum Science and Technology Institute_NQSTI” – PE00000023 – CUP: H93C22000670006, utilizzando il suddetto fondo per la copertura delle

- VISTO** mensilità fino al 28.02.2026 e impegnandosi a individuare un cofinanziamento da enti esterni per la copertura delle restanti mensilità; che, con nota prot. n. 13658 del 16.04.2024, il Direttore del DICATECh – Politecnico di Bari, Prof. Leonardo Damiani, ha manifestato interesse a cofinanziare il suddetto contratto, in quanto i Proff. Orazio Giustolisi e Giuseppe Puglisi, docenti presso il DICATECh, conducono ricerche relative a problemi di “data modelling simbolici” e “modellazioni matematiche di problemi multiscala” che sono di interesse comune con la Prof.ssa Marilena Ligabò e coerenti con le tematiche sviluppate nell’ambito del progetto PNRR di Partenariato Esteso “National Quantum Science and Technology Institute_NQSTI”;
- PRESO ATTO** della nota prot. n. 109868 del 23.04.2024 con cui la Dirigente della Direzione Ricerca, Terza Missione ed Internazionalizzazione, Dott.ssa Adriana Agrimi, ha comunicato la disponibilità finanziaria per poter attivare n. 1 posizione da RTDA a valere sui fondi del progetto PNRR di Partenariato Esteso “National Quantum Science and Technology Institute_NQSTI” – PE00000023 – CUP: H93C22000670006, e che la posizione da bandire dovrà prevedere, per vincoli temporali, una quota di cofinanziamento regolamentata da convenzione *ad hoc*;
- VISTA** la nota prot. n. 177003 del 02.07.2024 pervenuta dalla Direzione Risorse Umane con la quale è stato chiesto di integrare le delibere del Consiglio di Dipartimento del 09.05.2024 e del 23.05.2024 con le indicazioni del GSD (Gruppo Scientifico - Disciplinare) e del SSD (Settore Scientifico - Disciplinare) di cui al D.M. 639/2024 per l’attivazione del posto di RTDA proposto nella delibera del 09.05.2024;
- CONSIDERATO** che nella medesima nota prot. n. 177003 è stato richiesto di dettagliare la copertura finanziaria totale del posto di RTDA in premessa specificando le annualità a carico dell’Università degli Studi Bari Aldo Moro;
- VISTA** la lettera prot. n. 816 del 25.07.2024 a firma della Direttrice, Prof.ssa Anna Maria Candela, e della Coordinatrice del Dipartimento di Matematica, Dott.ssa Claudia Sicolo, con la quale è stata chiesta una conferma della copertura finanziaria della posizione di RTDA da parte dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro fino al 28.02.2026;
- CONSIDERATA** la nota di riscontro prot. n. 223326 del 07.08.2024 pervenuta da parte della Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione in cui si ribadisce che la copertura finanziaria del suddetto posto da RTDA graverà

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA
U.O. SERVIZI GENERALI, LOGISTICA E SUPPORTO INFORMATICO

Oggetto: Attivazione n. 1 posizione da RTDA a valere sul progetto PNRR di Partenariato Esteso NQSTI e sul progetto “*Mathematical Modelling of Multiscale Models and Data Modelling Approaches*” con il Politecnico di Bari

sul budget del progetto “National Quantum Science and Technology Institute_NQSTI” fino al 28.02.2026;

CONSIDERATO

che in data 08.08.2024 è pervenuta, a firma del Rettore del Politecnico di Bari, Prof. Francesco Cupertino, la convenzione da stipularsi tra l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro e il Politecnico di Bari per la realizzazione di un progetto di ricerca, dal titolo “Mathematical Modelling of Multiscale Models and Data Modelling Approaches”, coordinato dalla Prof.ssa Marilena Ligabò in qualità di Responsabile Scientifico;

RAVVISATA

la necessità e l’urgenza di perfezionare le delibere assunte in premessa;

DECRETA**Art. 1**

Si integrano le delibere del Consiglio di Dipartimento del 09.05.2024 e del 23.05.2024 con le indicazioni del GSD (Gruppo Scientifico - Disciplinare) e del SSD (Settore Scientifico - Disciplinare) di cui al D.M. 639/2024 per l’attivazione del posto di RTDA proposto nella delibera del 09.05.2024 come di seguito riportato:

Gruppo Scientifico - Disciplinare (D.M. 639/2024)	01/MATH-04 FISICA MATEMATICA
Settore Scientifico - Disciplinare (D.M. 639/2024)	MATH-04/A FISICA MATEMATICA
Settore Concorsuale (ex D.M. 855/2015)	01/A4 FISICA MATEMATICA
Settore Scientifico - Disciplinare (ex D.M. 855/2015)	MAT/07 FISICA MATEMATICA

Art. 2

Si specifica che il posto da RTDA avrà copertura finanziaria totale come di seguito indicato:

- per il **1° anno: dal 02/12/2024 al 01/12/2025** (12 mensilità), per euro 51.585,21, a valere sul progetto PNRR di Partenariato Esteso “National Quantum Science and Technology Institute_NQSTI” – PE00000023 – CUP: H93C22000670006;
- per il 2°anno:
 - a) **dal 02/12/2025 al 28/02/2026** (3 mensilità), per euro 12.897,00, a valere sul progetto PNRR di Partenariato Esteso “National Quantum Science and Technology Institute_NQSTI” – PE00000023 – CUP: H93C22000670006;

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA
U.O. SERVIZI GENERALI, LOGISTICA E SUPPORTO INFORMATICO

Oggetto: **Attivazione n. 1 posizione da RTDA a valere sul progetto PNRR di Partenariato Esteso NQSTI e sul progetto “Mathematical Modelling of Multiscale Models and Data Modelling Approaches” con il Politecnico di Bari**

- b) **dal 01/03/2026 al 01/12/2026** (9 mensilità), per euro 38.688,91, a valere sul finanziamento della Convenzione per la realizzazione del progetto di ricerca *“Mathematical Modelling of Multiscale Models and Data Modelling Approaches”*, stipulata tra il Politecnico di Bari - DICATECh e l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Dipartimento di Matematica;
- per il 3°anno: **dal 02/12/2026 al 01/12/2027** (12 mensilità), per euro 51.585,21, a valere sul finanziamento della Convenzione per la realizzazione del progetto di ricerca *“Mathematical Modelling of Multiscale Models and Data Modelling Approaches”*, stipulata tra il Politecnico di Bari - DICATECh e l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Dipartimento di Matematica.

Il presente decreto sarà portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

Bari, 08/08/2024

La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Anna Maria Candela

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA
U.O. SERVIZI GENERALI, LOGISTICA E SUPPORTO INFORMATICO

Oggetto: **Attivazione n. 1 posizione da RTDA a valere sul progetto PNRR di Partenariato Esteso NQSTI e sul progetto *“Mathematical Modelling of Multiscale Models and Data Modelling Approaches”* con il Politecnico di Bari**