



IL RETTORE

VISTO il D.R. n. 5037 del 06/05/2025 il cui avviso di indizione è stato pubblicato sulla G.U.R.I. IV Serie Speciale, n. 35 del 06/05/2025, con il quale è stata indetta la procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi del previgente art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 nel G.S.D 02/PHYS-04 - **SSD PHYS-04/A** - Fisica Teorica della Materia, Modelli, Metodi Matematici e Applicazioni, a valere sui fondi del progetto PNRR Secondo Bando a cascata D.R. Rep. n. 3778 del 13.09.2024 nell'ambito del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "National Quantum Science and Technology Institute NQSTI", codice identificativo PE00000023, finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU" sui fondi PNRR MUR Missione 4 Componente 2" "Dalla ricerca all'impresa" Investimento 1.3. "Creazione di Partenariati Estesi alle Università, centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base", NextGenerationEU, per le attività dello Spoke 9 - CUP E63C22002180006-Avviso D.D. n. 341 del 15.03.2022 Partenariati Estesi -finanziato con Decreto MUR n.1564 del 11.10.2022". "MINTQT" (PRJ-1892) – CUP: E63C22002180006". per il Dipartimento di Fisica e Chimica "Emilio Segrè";

VISTO il D.R. n. 6596 del 12/06/2025, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della procedura;

VISTI gli atti relativi alla procedura trasmessi dalla Commissione in data 05/09/2025;

ESAMINATA la predetta documentazione ed accertata la validità della stessa

DECRETA

Art.1 – Sono approvati gli atti relativi alla procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi del previgente art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 nel G.S.D 02/PHYS-04 - **SSD PHYS-04/A** - Fisica Teorica della Materia, Modelli, Metodi Matematici e Applicazioni, a valere sui fondi del progetto PNRR Secondo Bando a cascata D.R. Rep. n. 3778 del 13.09.2024 nell'ambito del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "National Quantum Science and Technology Institute NQSTI", codice identificativo PE00000023, finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU" sui fondi PNRR MUR Missione 4 Componente 2" "Dalla ricerca all'impresa" Investimento 1.3. "Creazione di Partenariati Estesi alle Università, centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base", NextGenerationEU, per le attività dello Spoke 9 - CUP E63C22002180006-Avviso D.D. n. 341 del 15.03.2022 Partenariati Estesi -finanziato con Decreto MUR n.1564 del 11.10.2022". "MINTQT" (PRJ-1892) – CUP: E63C22002180006". per il Dipartimento di Fisica e Chimica "Emilio Segrè".

Art. 2 – È approvata la seguente graduatoria di merito:

1. **Tommaso FAZIO**
2. **Dario CRICCHIO**

Il presente decreto sarà pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Ateneo.

IL RETTORE
Prof. Massimo Midiri