



*omina Commissione Giudicatrice – D.D.G. n. 1967/2024 - Bando n. 153/2024-AR*

Il Direttore Generale

- Vista la legge 30/12/2010, n. 240, in particolare l'art. 22 vigente al 29/06/2022;
- Visto il Decreto Legge 30/04/2022 n. 36, convertito dalla Legge 29/06/2022 n. 79, ed in particolare l'art. 14, comma 6-quaterdecies;
- Visto il "Regolamento per l'attribuzione di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca", emanato con Decreto Rettorale n. 709 del 22/07/2020;
- Vista la nota del Direttore del Dipartimento n. 39594 del 04/06/2024, con cui si chiede l'attivazione di 1 Assegno di ricerca post dottorale (categoria B) per il programma di ricerca "Proprietà topologiche e supersolide in simulatori quantistici dipolari", Progetto finanziato nell'ambito di "Dipolar Quantum Simulator of Topological Phases (DiQuT)" (CUP E53D23002180001), finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU nell'ambito del Bando PRIN 2022 del MUR (DECRETO DIRETTORIALE n. 104 del 2 febbraio 2022), presso il Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia e i nominativi dei docenti proposti;
- Visto il D.D.G. n. 1967 del 03/07/2024 - Bando n. 153/2024-AR con il quale è stata bandita la suddetta posizione

DECRETA

La Commissione Giudicatrice per la selezione pubblica relativa all'attribuzione di 1 assegno di ricerca presso il Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia di cui sopra, è così costituita:

Qualifica	Cognome e Nome	Settore Scientifico-Disciplinare	Ateneo - Dipartimento
Ricercatore a tempo determinato Legge 240/10 art.24-B	BARBIERO LUCA	PHYS-04/A - Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni	Politecnico di Torino - Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia
Professoressa Associata Confermata	MONTORSI ARIANNA	PHYS-04/A - Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni	Politecnico di Torino - Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia
Professore Associato (L. 240)	PIERI PIERBIAGIO	GSPS-08/B - Sociologia dell'ambiente e del territorio	Università degli Studi di Bologna - Dipartimento di Fisica e Astronomia "Augusto Righi"

IL DIRETTORE GENERALE  
(Dott. Vincenzo TEDESCO)