



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

AREA
PERSONE E ORGANIZZAZIONE

Da un secolo, oltre.

La Rettrice

Anno 2024

VISTA la legge 9 maggio 1989, n.168, recante norme sull'autonomia universitaria;

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario, ed in particolare l'art. 24 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, data di entrata in vigore della L. 79/2022 di conversione del D.L. n. 36/2022;

VISTO il "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con decreto rettorale n. 1459 del 21 dicembre 2023 e, in particolare, l'art. 33;

VISTO il decreto rettorale n. 1289 del 1 ottobre 2024, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4° Serie Speciale - Concorsi ed Esami - n. 79 del 1 ottobre 2024, con il quale è indetta la procedura selettiva per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-03 (Fisica Sperimentale della Materia e Applicazioni), Settore scientifico disciplinare PHYS-03/A (Fisica Sperimentale della Materia e Applicazioni), nell'ambito del Progetto QOMUNE Quantum Optical MULTIdimensional Networks – responsabile prof. Davide Bacco – durata 01/09/2023 – 31/08/2028 - CUP B93C22001680006, presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia;

VISTA la delibera del 16 Ottobre 2024 (prot. n. 252240 del 17 ottobre 2024) del Consiglio del Dipartimento interessato di proposta dei nominativi dei componenti della commissione giudicatrice della selezione di cui al citato D.R. 1289/2024.

DISPONE

la nomina della seguente commissione giudicatrice per la procedura selettiva citata in premessa:

Dipartimento di Fisica e Astronomia: un posto

Gruppo Scientifico Disciplinare: 02/PHYS-03 Fisica Sperimentale della Materia e Applicazioni

Settore scientifico disciplinare: PHYS-03/A Fisica Sperimentale della Materia e Applicazioni

Prof. TORRE Renato, Associato, Università degli Studi di Firenze (SSD PHYS-03/A)

Prof.ssa INTONTI Francesca, Associato, Università degli Studi di Firenze (SSD PHYS-03/A)

Prof. FALLANI Leonardo, Associato, Università degli Studi di Firenze (SSD PHYS-03/A)

Prof. POLI Nicola, Associato, Università degli Studi di Firenze (SSD PHYS-03/A) - *membro supplente*



Da un secolo, oltre.

I commissari sono nominati soggetti incaricati del trattamento dei dati personali ai sensi della normativa vigente.

Il presente decreto è pubblicato sull'[Albo Ufficiale di Ateneo](#). Dal giorno della pubblicazione decorre il termine di 7 giorni per la presentazione di eventuali istanze di riconsiderazione alla Rettrice di uno o più componenti della commissione giudicatrice da parte dei candidati, ai sensi dell'art. 4 del bando stesso.

Firenze,

La Rettrice
Prof.ssa Alessandra Petrucci

mb/