Dipartimento di Fisica

ORDINE DEL GIORNO DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI FISICA DEL 09/04/2024

- 1. Comunicazioni
- 2. Approvazione verbale seduta del 05/03/2024
- 3. Assegni di Ricerca, Borse di Studio e di Ricerca
- 4. Contratti e Convenzioni
- 5. Progetti di Ricerca
- 6. Master
- 7. Inventario Discarichi inventariali
- 8. Provvedimenti Didattici

La riunione prosegue in forma ristretta ai Professori di prima, seconda fascia e Ricercatori

Provvedimenti Didattici da approvare in seduta ristretta

- 9. Provvedimenti Ricercatori
- o Retribuzione Aggiuntiva a.a. 2021/2022

La riunione prosegue in forma ristretta ai Professori di prima e seconda fascia

Provvedimenti Ricercatori da approvare in seduta ristretta

- o Relazione della Ricerca e della Didattica dr. Matteo Lorenzini, RTDb per i settori concorsuale 02/A1 e scientifico disciplinare FIS/01 1° anno di contratto.
- Relazione della Ricerca e della Didattica dr.ssa Sabrina Calvi, RTDa per i settori concorsuale 02/B1 e scientifico disciplinare FIS/03 - 2° anno di contratto.



Dipartimento di Fisica

- Relazione della Ricerca e della Didattica dr. Luca Giovannelli, RTDa per i settori concorsuale 02/C1 e scientifico disciplinare FIS/06 - 2° anno di contratto.
- O Procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 (nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della legge 29 giugno 2022, n. 79 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36"), in regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il settore concorsuale 02/A1 Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali e settore scientifico disciplinare FIS/01 Fisica Sperimentale (Rif. 2196).

Proposta di Chiamata

10. Provvedimenti Associati

- Attivazione procedura valutativa di seconda fascia ai sensi dell'art. 24 comma 5 della L. 240/2010, Settori Concorsuale 02/D1 Fisica applicata, Didattica e Storia della Fisica e Scientifico Disciplinare FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina).
- o Autorizzazione periodo di missione superiore ai 30 giorni.

La riunione prosegue in forma ristretta ai Professori di prima fascia.

11. Provvedimenti Ordinari

Procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", per il settore concorsuale 02/B2 - Fisica Teorica della Materia - e settore scientifico disciplinare FIS/03 - Fisica della Materia.

Dipartimento di Fisica

Proposta Commissione esaminatrice.

Procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", per il settore concorsuale 02/A1 - Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali e settore scientifico disciplinare FIS/01 - Fisica sperimentale.

Proposta Commissione esaminatrice.

Procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", per il settore concorsuale 02/C1 - Astronomia, Astrofisica, Fisica della Terra e dei pianeti - e settore scientifico disciplinare FIS/05 - Astronomia e Astrofisica.

Proposta Commissione esaminatrice

12. Varie ed eventuali

Si informa che le assenze, opportunamente giustificate, saranno considerate valide solo se pervenute prima dell'inizio della seduta, utilizzando il modulo presente sulla piattaforma Teams nella stanza virtuale "CdD Fisica" all'interno del canale della seduta corrispondente (si noti che il canale potrebbe trovarsi all'interno degli "hidden channels")

Le presenze saranno considerate valide solo se pervenute a partire da 30 minuti prima dell'inizio della seduta e fino alla chiusura della stessa.

Il Direttore del Dipartimento di Fisica prof. Pasquale Mazzotta