## Dipartimento di Fisica

## ORDINE DEL GIORNO DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI FISICA DEL 07/10/2025

- 1. Comunicazioni
- 2. Approvazione verbale seduta del 09/09/2025
- 3. Sistema di Assicurazione della Qualità
- 4. Assegni di Ricerca, Borse di Studio e di Ricerca
- 5. Contratti di Ricerca, Incarichi Postdoc e Incarichi di Ricerca
- 6. Progetti di Ricerca
- 7. Visiting Professor 2025
- 8. Ospitalità di personale accademico, post-doc e studenti provenienti da altre istituzioni italiane e straniere
- 9. Provvedimenti Didattici

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

Provvedimenti Didattici da approvare in seduta ristretta

- 10. Contratti di Ricerca Proposta Commissione
- 10.1 Procedura selettiva per il conferimento di n. 2 contratti di ricerca ai sensi dell'art. 22 della l. 240/2010 Cod. CR20250309
- 11. Provvedimenti Ricercatori
- 11.1 Associazione per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'INAF Osservatorio Astronomico di Roma.

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

Provvedimenti Ricercatori da approvare in seduta ristretta



## Dipartimento di Fisica

- 11.2 Dott. Mattia Gianandrea Gaboardi, RTDb per il gruppo scientifico disciplinare 02/PHYS-06 e settore scientifico disciplinare PHYS-06/A- Relazione della Ricerca e della Didattica 1°anno di contratto.
- 12. Provvedimenti Associati
- 12.1 Attivazione procedura valutativa di seconda fascia ai sensi dell'art. 24 comma 5-bis della L. 240/2010 e ss.mm.ii, per il gruppo scientifico-disciplinare 02/PHYS-04 Fisica teorica della materia, modelli , metodi matematici e applicazioni e settore scientifico Disciplinare PHYS-04/A Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni.

La riunione prosegue in forma ristretta ai Professori di prima fascia

- 13. Provvedimenti Ordinari
- 13.1 Riduzione dei compiti didattici a.a. 2026/2027 Richiedente prof. Luca Biferale
- 14. Varie ed eventuali

Si informa che le assenze, opportunamente giustificate, saranno considerate valide solo se pervenute prima dell'inizio della seduta e inviate all'indirizzo fisica@roma2.infn.it

Il Direttore del Dipartimento di Fisica Prof. Lucio Cerrito