

D.D. n. 109/2026

IL DIRETTORE

Visto l'art. 18, comma 5 lettera f) e comma 6 della Legge n. 240 del 30.12.2010, come modificato dall'art. 49, comma 1, lett. h), n. 5), D.L. 9 febbraio 2012, n. 5, convertito dalla L. 4 aprile 2012, n. 35;

Vista la richiesta di attivazione di una borsa di studio di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca in Area Fisica della Materia, della durata di 12 (dodici) mesi, eventualmente prorogabile per esigenze legate al progetto di ricerca, per un importo complessivo di € 24.500,00 (ventiquattromilacinquecento/00) dal titolo "Spettroscopie di sistemi biomimetici", nell'ambito del Progetto "Realizzazione spettrometro T-REX presso European Spallation Source", di cui è Responsabile il Prof. Andrea Orecchini.;

Considerato che la suesposta richiesta è stata autorizzata con delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica e Geologia del 14.04.2026;

Accertato che la copertura finanziaria della borsa, per un importo complessivo di € 24.500,00 (Euro ventiquattromilacinquecento/00) graverà sui fondi del PJ INFN2024ORECCHINI, di cui è Responsabile il Prof. Andrea Orecchini alla Voce COAN 04.09.01.01.05 UA.PG.DFIG;

Visto il D.D. n. 95/2026 del 20.04.2026, con cui è stato emanato il bando di selezione;

Visto il D.D. n. 106/2026 del 6.05.2026 concernente la nomina della Commissione giudicatrice;

Visto il verbale trasmesso dalla Commissione giudicatrice;

DECRETA

- di approvare gli atti del concorso per l'attribuzione di n. 1 Borsa di ricerca per la realizzazione del progetto dal titolo "Spettroscopie di sistemi biomimetici", trasmessi dalla Commissione giudicatrice e di approvare contestualmente la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

CANDIDATO:	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Dott. Martina ALUNNI CARDINALI	20/20	75/80	95/100

- di nominare vincitore del concorso per l'attribuzione della Borsa di cui sopra il candidato: **Dott.ssa Martina ALUNNI CARDINALI.**

L'attribuzione della borsa è subordinata all'accettazione della stessa da parte del vincitore.

Il presente Decreto sarà portato alla ratifica del Consiglio di Dipartimento alla sua prossima riunione.

Perugia, 8 maggio 2026

Il Direttore del
Dipartimento di Fisica e Geologia
F.to Prof. Alessandro Paciaroni