

D.D. n. 29/2023

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;

Oggetto:

Approvazione atti concorso per l'attribuzione di n.1 borsa di studio post laurea. Responsabile scientifico Prof. Simone Pacetti

Vista la richiesta di attivazione di una borsa di studio post laurea per attività formativa in "Fisica teorica delle interazioni fondamentali e aspetti fenomenologici", della durata di 12 (dodici) mesi, eventualmente rinnovabile, per un importo complessivo di € 12.000,00 (Euro dodicimila/00), dal titolo "Aspetti fenomenologici di modelli compositi efficaci con operatori di tipo NJL nel doppio decadimento beta senza neutrini", Responsabile scientifico Prof. Simone Pacetti, da attivare nell'ambito dei Fondi del progetto RVDIPINFN, di cui è responsabile il Prof. Livio Fanò;

Considerato che la suesposta richiesta è stata autorizzata con delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica e Geologia del 12.01.2023;

Accertato che la copertura finanziaria della borsa, per un importo complessivo di € 12.000,00, graverà sui fondi del PJ "RVDIPINFN" di cui è responsabile il Prof. Livio Fanò alla Voce COAN 04.09.01.01.05.01, UA.PG.DFIG;

Visto il D.D. n. 14/2023 del 31.01.2023, con cui è stato emanato il bando di selezione;

Visti i D.D. n. 22/2023 del 17.02.2023 e 24/2023 del 21.02.2023 concernenti la nomina della Commissione giudicatrice;

Visto il verbale del 21.02.2023, trasmesso dalla Commissione giudicatrice;

DECRETA

- di approvare gli atti del concorso per l'attribuzione di n. 1 Borsa di studio post-laurea per la realizzazione del progetto dal titolo "Aspetti fenomenologici di modelli compositi efficaci con operatori di tipo NJL nel doppio decadimento beta senza neutrini", trasmessi dalla Commissione giudicatrice e di approvare contestualmente la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

CANDIDATO:	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Dott. Luca PACIOSELLI	14/20	80/80	94/100

- di nominare vincitore del concorso per l'attribuzione della Borsa di cui sopra il candidato: **Dott. Luca PACIOSELLI.**

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, 23 febbraio 2023

Il Direttore del
Dipartimento di Fisica e Geologia
F.to Prof. Diego Perugini