

## D.D. n. 17/2025

### Oggetto:

Approvazione atti  
concorso per n. 1  
borsa di ricerca post  
laurea. Responsabile  
scientifico Prof.ssa  
Sabata Martino

### IL DIRETTORE

**Visto** il Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12.02.2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

**Visto** il Decreto-legge del 31 maggio 2021, n. 77, convertito con modificazioni dalla legge 29 luglio 2021, n. 108, recante: "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure";

**Visto** il Decreto-legge 6 novembre 2021, n.152, convertito con modificazioni dalla legge 29 dicembre 2021, n. 233, recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose";

**Visto** il Decreto-legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito con modificazioni dalla L. 29 giugno 2022, n. 79, recante "Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)";

**Visto** il Decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13, convertito con modificazioni dalla L. 21 aprile 2023, n. 41, recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e del Piano nazionale degli investimenti complementari al PNRR (PNC), nonché per l'attuazione delle politiche di coesione e della politica agricola comune";

**Visto** l'articolo 17 Regolamento UE 2020/852, che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare danno significativo (DNSH, "Do no significant harm"), e la relativa Comunicazione della Commissione Europea C (2021) 1054 final del 12.02.2021, recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare danno significativo" a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza";

**Richiamati** i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra l'altro, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere (gender equality), l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani e del superamento dei divari territoriali;

**Richiamate** le "Linee guida per le azioni di informazione e comunicazione a cura dei Soggetti attuatori" emanate dal Ministero dell'Università e della Ricerca;

**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 ricerca post laurea, per lo svolgimento di attività di Ricerca post laurea in Area 05 presso il Dipartimento di Fisica e Geologia, della

durata di 4 (quattro) mesi, eventualmente prorogabile per esigenze legate al progetto di ricerca, per un importo complessivo di € 8.000,00 (ottomila/00) dal titolo "**Generazione e caratterizzazione di un modello cellulare di laminopatia**", nell'ambito del Progetto "NUMBERS - Nuclear mechanics by Brillouin elastography in intact cells mimicking laminopathy (bando "A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease" -MNESYS – Spoke 6 - PE0000000, CUP D33C22001340002 di cui è co-responsabile la Prof.ssa Sabata Martino e avrà ad oggetto la trasfezione con vettori lentivirali di cellule eucariote per l'espressione della Lamina B; Analisi molecolare degli effetti del l'over-espressione della Lamina B; Studi di meccanotrasduzionea;

**Considerato** che la suesposta richiesta è stata autorizzata con delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica e Geologia del 5 dicembre 2024;

**Accertato** che la copertura finanziaria della borsa, per un importo complessivo di € 8.000,00 (Euro ottomila/00) graverà sui fondi del PJ "NUMBERS24PNRRMATTARELLI" di cui è co responsabile la prof.ssa Sabata Martino alla Voce COAN 04.09.01.01.05 UA.PG.DFIG;

Visto il D.D. n. 272/2024 del 20.12.2024, con cui è stato emanato il bando di selezione;

Visti i D.D. n. 11/2025 del 16.01.2025 concernente la nomina della Commissione giudicatrice;

Visto il verbale del 17.01.2025, 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 "Generazione e caratterizzazione di un modello cellulare di laminopatia", trasmessi dalla Commissione giudicatrice e di approvare contestualmente la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

CANDIDATO:	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
<b>Dott. Leonardo DONATI</b>	<b>20/20</b>	<b>70/80</b>	<b>90/100</b>

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

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, 20.01.2025

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