

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE n. 13634

Oggetto: Approvazione graduatoria BC 25602/2023 - n. 1 borsa di studio per attività di ricerca scientifica, per laureati, finanziata dal PNRR nell'ambito del Progetto THE - Tuscany Health Ecosystem – (Missione [4] Componente [2] Investimento [1.5])

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 21 luglio 2023

Premesso che

- il riferimento del bando di concorso, relativo al conferimento della borsa di studio, è riportato negli allegati alla presente Deliberazione;
- la disposizione del Presidente di nomina della Commissione esaminatrice è citata nei rispettivi allegati alla presente Deliberazione;
- la Commissione esaminatrice ha definito la graduatoria di merito del bando di concorso riportata nei rispettivi allegati;
- la Commissione esaminatrice coinvolta ha inviato gli atti del bando di concorso riportati nei rispettivi allegati e riconosciuta la regolarità del procedimento concorsuale;

Richiamato

- la deliberazione n. 14376 del 28 aprile 2017 con la quale il Consiglio Direttivo ha delegato la Giunta Esecutiva all'approvazione degli atti di concorso per il conferimento delle borse di studio;
- la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 16630 del 28 aprile 2023 con la quale è stato approvato il Disciplinare per il conferimento di borse di studio dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare;

Accertato che

- l'onere finanziario per la spesa di €65.086,45 relativo alla borsa di studio conferita è imputato nel bilancio dell'Istituto sul capitolo di competenza U.1.01.01.01.010 Assegni di Studio (Borse di studio Enti Esterni);
- l'onere finanziario di cui sopra trova copertura per € 60.000,00 nei fondi Enti Esterni stanziati nel bilancio dell'Istituto per l'esercizio finanziario anno 2023;
- l'onere finanziario per la spesa di € 5.086,45 è imputato nel bilancio dell'Istituto sul capitolo di competenza U.1.02.01.01.001 Imposta regionale sulle attività produttive (IRAP);

Considerato opportuno

- di procedere all'approvazione della graduatoria di merito per il conferimento della borsa di studio secondo la graduatoria di merito formulata dalla Commissione esaminatrice;

DELIBERA

1. di approvare la graduatoria generale di merito definita dalla Commissione esaminatrice e di conferire la borsa di studio relativa al bando di concorso di cui al seguente allegato:



NUMERO ALLEGATO	NUMERO BANDO DI CONCORSO
Allegato 1	B.C. n. 25602/2023

2. di estendere al borsista, risultato vincitore, il servizio mensa con le modalità previste per il personale INFN;
3. di imputare l'onere finanziario, relativo alla borsa di studio conferita, secondo quanto riportato nella tabella A1 riepilogativa allegata alla presente deliberazione, nel capitolo U.1.01.01.01.010 Assegni di Studio (Borse di studio Enti Esterni) e nel capitolo U.1.02.01.01.001 (Imposta regionale sulle Attività produttive) dei bilanci dell'Istituto per gli esercizi finanziari di rispettiva competenza, in riferimento all'erogazione dei compensi.

Titolario	Approvazione graduatoria n. 1 borsa di studio BC 25602/2023 PNRR		
Data GE	21-lug-23	Data CD	
Componente di Giunta competente	Chiara Meroni, Marco Pallavicini		
Persona Referente	Anna Di Virgilio		
Struttura Proponente	AC		
Direzione AC che ha curato l'istruttoria	Direzione Risorse Umane		
Tipologia di Atto (breve descrizione)	Approvazione graduatoria n. 1 borsa di studio BC 25602/2023 PNRR		
Costo complessivo	65.086,45		
Copertura finanziaria anno	progetto	capitolo di spesa	importo
2023	THE	U.1.01.01.01.010	60.000,00
	IRAP	U.1.02.01.01.001	5.086,45
Allegato A1	Tabella elenco borse di studio, attività di ricerca scientifica, da conferire		
Allegato A2			
Allegato A3			
Allegato 1			
Allegato 2			
Allegato 3			
Note o riferimenti Atti precedenti			

Tabella A1:

Allegato alla deliberazione n. 13634 del 21-7-2023

Elenco delle borse di studio per attività di ricerca scientifica da conferire

N. Allegato	Bando	Durata	Struttura INFN	Nominativo	Attività/Tema di Ricerca	Progetto PNRR-CUP	Importo lordo	Importo complessivo
1	BC 25602/2023 n. 1 borsa di studio per attività di ricerca scientifica, per laureati, finanziato dal PNRR nell'ambito del Progetto THE - Tuscany Health Ecosystem – (Missione [4] Componente [2] Investimento [1.5])	24 mesi	Sezione di Pisa	1) CELENTANO Mariagrazia	<i>Sviluppo di metodi avanzati per analisi dei dati e valutazione dosimetrica in radioterapia FLASH - Advanced methods for data analysis and dosimetric assessment in FLASH radiotherapy</i>	THE CUP I53C21000350006 cap.U.1.01.01.01.010 IRAP cap.U.1.02.01.01.001	€ 29.920,32	€60.000,00 €5.086,45

Allegato n. 1 alla deliberazione

Allegato n. 4 - Secondo Verbale

ESTRATTO DEL VERBALE BANDO 25602/2023 DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- **Concorso per titoli n. 25602/2023** - assegnazione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca scientifica, finanziata dal Piano di Ripresa e Resilienza (PNRR) – (Missione [4] Componente [2] Investimento [1.5]) da usufruire presso la Sezione di Pisa dell'INFN, durata 24 mesi, per il seguente tema di ricerca: "Sviluppo di metodi avanzati per analisi dei dati e valutazione dosimetrica in radioterapia FLASH - Advanced methods for data analysis and dosimetric assessment in FLASH radiotherapy".
- **Punteggio massimo a disposizione della commissione punti 200/200**
- **Punteggio complessivo minimo previsto per l'inclusione in graduatoria punti 140/200**
- **Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'Istituto n. 25745 in data 13 luglio 2023):**

Dott.ssa Alessandra RETICO
Prof. Lorenzo BIANCHINI
Dott. Enrico MAZZONI

Presidente
Componente
Componente

- **Domande pervenute: n. 3 di cui uomini n. 0 e di cui donne n. 3**
- **Candidati esclusi: n. 0 di cui uomini n. 0 e di cui donne n. 0**
- **Candidati ammessi: n. 3 di cui uomini n. 0 e di cui donne n. 3**

- **Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 140/200 e rientrano nella graduatoria di merito, n. 3 candidati con il seguente punteggio:**

	Cognome	Nome	Punteggio	Struttura
1	Celentano	Mariagrazia	166	PISA
2	Marchini	Naomi	155	
3	Sisi	Azzurra	146	

