

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE n. 13510

Oggetto: Approvazione graduatoria borse di studio BC 24861/2022 progetto “Più donne nella Fisica”

La Giunta Esecutiva dell’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 13 aprile 2023

Premesso che

- i riferimenti del bando di concorso, relativo al conferimento delle borse di studio, sono riportati negli allegati alla presente Deliberazione;
- il bando di concorso prevede che le 25 borse di studio saranno attribuite tenendo conto della seguente ripartizione: n. 5 borse di studio al percorso in Fisica Subnucleare, n. 5 borse di studio al percorso in Fisica Astroparticellare, n. 5 borse di studio al percorso in Fisica Nucleare, n. 5 borse di studio al percorso in Fisica Teorica, n. 5 borse di studio al percorso in Ricerche Tecnologiche, Interdisciplinari e di Fisica degli Acceleratori;
- la disposizione del Presidente di nomina della Commissione esaminatrice è citata nei rispettivi allegati alla presente Deliberazione;
- la Commissione esaminatrice ha definito le graduatorie di merito del bando di concorso riportate nei rispettivi allegati;
- la Commissione esaminatrice ha inviato gli atti del bando di concorso in oggetto 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. 16000 del 23 luglio 2021 con la quale è stato approvato il Disciplinare per il conferimento di borse di studio dell’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare ed entrato in vigore con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 16184 del 28 gennaio 2022;

Accertato che

- l’onere finanziario per la spesa di € 40.787,50 relativo alle borse di studio conferite è imputato nel bilancio dell’Istituto sul capitolo di competenza U.1.01.01.01.010 Assegni di Studio (Borse di studio dell’Istituto);
- l’onere finanziario di cui sopra trova copertura nei fondi ordinari di finanziamento dell’Istituto stanziati nel bilancio dell’Istituto per l’esercizio finanziario anno 2022;

Considerato opportuno

- di procedere all’approvazione delle graduatorie di merito per il conferimento delle borse di studio secondo le graduatorie di merito formulate dalla commissione esaminatrice;

DELIBERA

1. di approvare le graduatorie generali di merito definite dalla Commissione esaminatrice e di



conferire le borse di studio relative al bando di concorso di cui al seguente allegato:

NUMERO ALLEGATO	NUMERO BANDO DI CONCORSO
Allegato 1	B.C. n. 24861/2022

2. di imputare l'onere finanziario, relativo alle borse di studio conferite, secondo quanto riportato nelle tabelle A1, A2, A3, A4, A5 riepilogative allegate alla presente deliberazione, nel capitolo U.1.01.01.01.010 Assegni di Studio (Borse di studio dell'Istituto), dei bilanci dell'Istituto per gli esercizi finanziari di rispettiva competenza, in riferimento all'erogazione dei compensi.

Titolario	Approvazione graduatorie borse di studio BC 24861/2022		
Data GE	13-apr-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 graduatorie BC 24861/2022 n. 25 borse di studio nell'ambito del progetto "Più donne nella Fisica"		
Costo complessivo	40.787,50		
Copertura finanziaria anno	progetto	capitolo di spesa	importo
2022	FOE	U.1.01.01.01.010	40.787,50
Allegato A1	CSN1 Tabella elenco borse di studio da conferire		
Allegato A2	CSN2 Tabella elenco borse di studio da conferire		
Allegato A3	CSN3 Tabella elenco borse di studio da conferire		
Allegato A4	CSN4 Tabella elenco borse di studio da conferire		
Allegato A5	CSN5 Tabella elenco borse di studio da conferire		
Allegato 1			
Allegato 2			
Allegato 3			
Note o riferimenti Atti precedenti			

Tabella A1:

Allegato alla deliberazione n. 13510 del 13 aprile 2023

Elenco delle borse di studio Commissione Scientifica Nazionale 1 (CSN1), da conferire

N. Allegato	Bando	Nominativo	Struttura INFN	Durata	Fondo	Importo lordo	Costo complessivo
1	24861 Progetto "Più donne nella Fisica"	1) GENEROSO, Lisa 2) PUGLIA, Andrea Camilla 3) MAINERI, Giulia 4) GAMBA, Sara 5) LANDI, Iolanda	Bari Napoli Milano Pisa Napoli	un anno rinnovabile (ciascuna borsa)	FOE (Cap.U.1.01.01.01.010)	€ 1.500,00 (ciascuna borsa)	€ 8.097,50

Tabella A2:

Allegato alla deliberazione n.n. 13510 del 13 aprile 2023

Elenco delle borse di studio Commissione Scientifica Nazionale 2 (CSN2), da conferire

N. Allegato	Bando	Nominativo	Struttura INFN	Durata	Fondo	Importo lordo	Costo complessivo
2	24861 Progetto "Più donne nella Fisica"	1) KEPLER, Elisabeth 2) EVANGELISTA, Sara 3) MARINELLI, Costanza 4) SACQUEGNA, Gaia 5) BIGONGIARI, Elisa	Trieste Torino Perugia Lecce Pisa	un anno rinnovabile (ciascuna borsa)	FOE (Cap.U.1.01.01.01.010)	€ 1.500,00 (ciascuna borsa)	€ 8.097,50

Tabella A3:

Allegato alla deliberazione n.n. 13510 del 13 aprile 2023

Elenco delle borse di studio Commissione Scientifica Nazionale 3 (CSN3), da conferire

N. Allegato	Bando	Nominativo	Struttura INFN	Durata	Fondo	Importo lordo	Costo complessivo
3	24861 Progetto "Più donne nella Fisica"	1) DONDI, Matilde 2) LAZZARETTO, Denise 3) ROSSI, Giulia 4) FABBRI, Gaia 5) IMBRIANI, Margherita	Bologna LNL Perugia Bologna Lecce	un anno rinnovabile (ciascuna borsa)	FOE (Cap.U.1.01.01.01.010)	€ 1.500,00 (ciascuna borsa)	€ 8.097,50

Tabella A4:

Allegato alla deliberazione n. n. 13510 del 13 aprile 2023

Elenco delle borse di studio Commissione Scientifica Nazionale 4 (CSN4), da conferire

N. Allegato	Bando	Nominativo	Struttura INFN	Durata	Fondo	Importo lordo	Costo complessivo
4	24861 Progetto "Più donne nella Fisica"	1) MUSUMECI, Alessia 2) LAMMA, Eleonora 3) FORGIONE, Camilla 4) MAGNI, Beatrice 5) PRETTO, Francesca	Bologna Trieste Torino Bologna Padova	un anno rinnovabile (ciascuna borsa)	FOE (Cap.U.1.01.01.01.010)	€ 1.500,00 (ciascuna borsa)	€ 8.097,50

Tabella A4:

Allegato alla deliberazione n. n. 13510 del 13 aprile 2023

Elenco delle borse di studio Commissione Scientifica Nazionale 5 (CSN5), da conferire

N. Allegato	Bando	Nominativo	Struttura INFN	Durata	Fondo	Importo lordo	Costo complessivo
5	24861 Progetto "Più donne nella Fisica"	1) MALVESTITI, Chiara 2) MADONNINI, Aurora 3) CRAVERO, Mirsada 4) DE CRISTOFARO, Noa 5) CATANZARITI, Antonella	Milano Bicocca Pavia Torino Bologna Pisa	un anno rinnovabile (ciascuna borsa)	FOE (Cap.U.1.01.01.01.010)	€ 1.500,00 (ciascuna borsa)	€ 8.097,50

ESTRATTO DEL VERBALE BANDO 24861/2022 DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE

Nell'ambito del progetto Più donne nella Fisica, selezione per il conferimento di n. 25 borse di studio per studentesse iscritte al corso di laurea magistrale in Fisica Sperimentale e Teorica delle Interazioni Fondamentali e in Fisica Applicata per l'anno accademico 2022/2023.

- 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. 25349 in data 2 marzo 2023):

Dott.ssa Lucia SILVESTRIS	presidente
Prof.ssa Maura PAVAN	componente
Dott.ssa Sara PIRRONE	componente
Prof. Fabio MALTONI	componente
Prof. Jacopo FORNERIS	componente

- Domande pervenute: **n. 74 di cui uomini n. 0 e di cui donne n. 74**
- Candidati esclusi: **n. 6 di cui uomini n. 0 e di cui donne n. 6**
- Candidati ammessi: **n. 68 di cui uomini n. 0 e di cui donne n. 68**
- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 140/200 e rientrano nella graduatoria di merito, stilata per **Commissione Scientifica Nazionale 1 (CSN1) n. 9** candidate con il seguente punteggio:

	Cognome	Nome	Punteggio	Struttura
1	Generoso	Lisa	198/200	Sezione di Bari
2	Puglia	Andrea Camilla	193/200	Sezione di Napoli
3	Maineri	Giulia	175/200	Sezione di Milano
4	Gamba	Sara	164/200	Sezione di Pisa
5	Landi	Iolanda	163/200	Sezione di Napoli
6	Rania	Teresa	162/200	Laboratori Nazionali di Frascati
7	Tegano	Maria Elisa	152/200	Sezione di Pisa
8	Santoro	Giuseppina	147/200	Laboratori Nazionali di Frascati
9	Scanu	Anna	146/200	Sezione di Milano Bicocca

Analisi di genere

Candidate idonee compreso le vincitrici

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9
F/(F+M) %	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	0	100%

Candidate vincitrici

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
F/(F+M) %	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	0	100%

- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 140/200 e rientrano nella graduatoria di merito, stilata per **Commissione Scientifica Nazionale 2 (CSN2) n. 6** candidate con il seguente punteggio:

	Cognome	Nome	Punteggio	Struttura
1	Keppler	Elisabeth	183/200	Sezione di Trieste
2	Evangelista	Sara	181/200	Sezione di Torino
3	Marinelli	Costanza	177/200	Sezione di Perugia
4	Sacquegna	Gaia	162/200	Sezione di Lecce
5	Bigongiari	Elisa	161/200	Sezione di Pisa
6	Scrivano	Francesca	157/200	Sezione di Napoli

Analisi di genere

Candidate idonee compreso le vincitrici

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6
F/(F+M) %	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	0	100%

Candidate vincitrici

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
F/(F+M) %	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	0	100%

- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 140/200 e rientrano nella graduatoria di merito, stilata per **Commissione Scientifica Nazionale 3 (CSN3)** n. 5 candidate con il seguente punteggio:

	Cognome	Nome	Punteggio	Struttura
1	Dondi	Matilde	198/200	Sezione di Bologna
2	Lazzaretto	Denise	186/200	Laboratori Nazionali di Legnaro
3	Rossi	Giulia	175/200	Sezione di Perugia
4	Fabbri	Gaia	174/200	Sezione di Bologna
5	Imbriani	Margherita	174/200	Sezione di Lecce

Analisi di genere

Candidate idonee compreso le vincitrici

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5
F/(F+M) %	0	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0	100%

Candidate vincitrici

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5
F/(F+M) %	0	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0	100%

- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 140/200 e rientrano nella graduatoria di merito, stilata per **Commissione Scientifica Nazionale 4 (CSN4)** n. 24 candidate con il seguente punteggio:

	Cognome	Nome	Punteggio	Struttura
1	Musumeci	Alessia	199/200	Sezione di Bologna
2	Lamma	Eleonora	196/200	Sezione di Trieste
3	Forgione	Camilla	194/200	Sezione di Torino
4	Magni	Beatrice	193/200	Sezione di Bologna
5	Pretto	Francesca	191/200	Sezione di Padova
6	Ferragatta	Maddalena	188/200	Sezione di Torino
7	Erdelyi	Barbara Anna	186/200	Sezione di Padova
8	Testa	Anna	183/200	Sezione di Pavia
9	Viappiani	Carlotta	183/200	Sezione di Milano Bicocca
10	Corda	Maria Clara	176/200	Sezione di Pavia
11	Traforetti	Marisol	176/200	Sezione di Padova
12	Balduzzi	Arianna	172/200	TIFPA
13	Gramaglia	Elisa	171/200	Sezione di Torino
14	Bozzi	Rebecca	170/200	Sezione di Milano
15	Mupo	Camilla	164/200	Sezione di Padova
16	Altavista	Chiara	160/200	Laboratori Nazionali del Gran Sasso
17	Fedele	Martina	160/200	Sezione di Roma I
18	Battaglia	Anna	156/200	Sezione di Milano Bicocca
19	Fazio	Sofia	153/200	Sezione di Milano
20	Lecce	Francesca	151/200	Sezione di Bari
21	Ingicco	Mariachiara	151/200	Sezione di Napoli
22	Salmeri	Laura	150/200	Sezione di Napoli
23	Fusi	Martina	145/200	Sezione di Milano
24	Bulliri	Miriam	145/200	Sezione di Roma I

Analisi di genere

Candidate idonee compreso le vincitrici

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24
F/(F+M) %	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	0	100%

Candidate vincitrici

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
F/(F+M) %	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	0	100%

- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 140/200 e rientrano nella graduatoria di merito, stilata per **Commissione Scientifica Nazionale 5 (CSN5) n. 15** candidate con il seguente punteggio:

	Cognome	Nome	Punteggio	Struttura
1	Malvestiti	Chiara	192/200	Sezione di Milano Bicocca
2	Madonnini	Aurora	191/200	Sezione di Pavia
3	Cravero	Mirsada	184/200	Sezione di Torino
4	De Cristofaro	Noa	180/200	Sezione di Bologna
5	Catanzariti	Antonella	175/200	Sezione di Pisa
6	Riani	Cecilia	174/200	Sezione di Milano
7	Sibilla	Federica	170/200	Sezione di Torino
8	Ferri	Elisabetta	169/200	Sezione di Bologna
9	Ferretti	Viola	169/200	Sezione di Bologna
10	Minoia	Valentina	165/200	Sezione di Milano Bicocca
11	Meraldi	Manuela	156/200	Sezione di Milano
12	Vaira	Rosa	153/200	Sezione di Bari
13	Bergalla	Enrica	153/200	Sezione di Torino
14	Ghirelli	Silvia	151/200	Sezione di Ferrara

15	Lunghi	Ludovica	144/200	Sezione di Pavia
----	--------	----------	---------	------------------

Analisi di genere

Candidate idonee compreso le vincitrici

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	14	1	0	0	0	0	0	0	0	15
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	14	1	0	0	0	0	0	0	0	15
F/(F+M) %	0	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0	100%

Candidate vincitrici

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
F/(F+M) %	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	0	100%