

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
GIUNTA ESECUTIVA**

DELIBERAZIONE N° 11650

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma il giorno 28 marzo 2018,

- visto il Regolamento concernente il conferimento delle borse di studio, approvato con propria deliberazione n. 1963 del 25 gennaio 1985 e successivamente integrato con deliberazione n. 2097 del 9 luglio 1985;
- visti i bandi di concorso relativi al conferimento delle borse di studio, i cui riferimenti sono riportati negli allegati alla presente Deliberazione;
- viste le disposizioni del Presidente di nomina delle Commissioni esaminatrici, citate nei rispettivi allegati alla presente Deliberazione;
- visti gli atti delle citate Commissioni e riconosciuta la regolarità dei procedimenti concorsuali;
- viste le graduatorie generali di merito formulate dalle Commissioni medesime;
- nell'ambito della delega attribuita dal Consiglio Direttivo con deliberazione n. 14376 del 28 aprile 2017;

DELIBERA

- 1) di approvare le graduatorie generali di merito definite dalle Commissioni esaminatrici e di conferire le borse relative ai rispettivi bandi di concorso, di cui ai seguenti allegati:

NUMERO ALLEGATO	NUMERO BANDO DI CONCORSO
Allegato 1	B.C. n. 19333/2017
Allegato 2	B.C. n. 19611/2018
Allegato 3	B.C. n. 19474/2017
Allegato 4	B.C. n. 19473/2017

- 2) che il complessivo onere finanziario è imputato, secondo quanto riportato nella tabella I riepilogativa allegata alla presente deliberazione, nel capitolo U.1.01.01.01.010 (Borse di studio dell'Istituto ed Enti Esterni) dei bilanci dell'Istituto per gli esercizi finanziari di rispettiva competenza, in riferimento all'erogazione dei compensi; ai borsisti può essere esteso il servizio mensa con le modalità previste per il personale dipendente dell'INFN.

TABELLA 1:

ELENCO DELLE BORSE DA CONFERIRE

N. Allegato	Struttura	Bando	Nominativo	Attività/Tema di Ricerca	Durata	Fondo	Importo lordo	Costo complessivo
1	Napoli	B.C. n. 19333/2017	Non conferita	n. 1 borsa di studio per attività di formazione di indirizzo tecnologico per diplomati nel settore progettazione meccanica	1 anno rinnovabile	Fondi INFN (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 12.718,00	€ 13.800,00
2	Napoli	B.C. n. 19611/2018	D'ERRICO Mariaelena	n. 1 borsa di studio per attività di formazione d'indirizzo scientifico per neolaureati sul seguente tema di ricerca: "Applicazioni della Radiografia Muenica nel campo delle prospezioni geofisiche - Applications of Muon Radiography in the field of geophysics prospecting"	6 mesi	Fondi MURAVES (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 6.912,00	€ 7.500,00
3	LNGS	B.C. n. 19474/2017	ATTARDI Daniele	n. 1 borsa di studio per attività di formazione d'indirizzo tecnologico per diplomati sulla seguente attività: "Attività di segreteria e archiviazione documentale connesse alla pubblicazione e alla diffusione scientifica del progetto multimediate divulgativo PILA, cura e aggiornamento dei contenuti per il sito web del progetto -Secretarial activities and document filing related to PILA multimedia dissemination project, content maintenance for the project website"	1 anno	Fondi PILA MIUR Accordi e Intese (Legge 113/91) D.D. 1524/2015 - Titolo 4 -ACPR1574_00267 (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 12.903,00	€ 14.000,00
4	LNF	B.C. n. 19473/2017	ROSATELLI Filippo	n. 1 borsa di studio per attività di formazione d'indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello sulla seguente tema di ricerca: "Progettazione e realizzazioni meccaniche per apparati sperimentali - Design and construction of mechanical components for experimental apparatuses"	2 anni	Fondi INFN (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 14.746,00	€ 32.000,00

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE – ALLEGATO I

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 19333/2017 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione di indirizzo tecnologico per diplomati, nel settore progettazione meccanica, di durata annuale rinnovabile, da usufruire presso la Sezione di Napoli dell'INFN;

- Punteggio massimo a disposizione della Commissione: **punti 100** così ripartiti:

Titoli	punti	30
Esame colloquio	punti	70

- Punteggio minimo previsto per il superamento dell'**esame colloquio: punti 42/70**
- Punteggio **complessivo** minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria: punti 70/100**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 19535 del 30/11/2017):

<i>Presidente</i>	Dott. Pierluigi PAOLUCCI
<i>Componente</i>	Prof.ssa Mariagrazia ALVIGGI
<i>Componente</i>	Sig. Giuseppe PASSEGGIO
<i>Componente</i>	Sig. Lorenzo ROSCILLI

- Domande pervenute n. **3**
- Candidati ammessi n. **3**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 28 febbraio 2018): n. **2**

a causa di forza maggiore e per mancanza di personale addetto a presenziare la videoconferenza presso la sezione di Roma un candidato è riconvocato il giorno 7 marzo 2018 presso la sezione di Napoli,

- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 7 marzo 2018): n. **0**
- Ha superato l'esame colloquio **n. 0** candidati

La borsa di studio non viene conferita in quanto nessun candidato presente all'esame colloquio raggiunge il punteggio complessivo minimo di 42/70 per l'ingresso nella graduatoria di merito.

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE – ALLEGATO 2

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio n. 19611/2018** - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione d'indirizzo scientifico per neolaureati, di durata semestrale, da usufruire presso la Sezione di Napoli dell'INFN sul seguente tema di ricerca: *"Applicazioni della Radiografia Muonica nel campo delle prospezioni geofisiche – Applications of Muon Radiography in the field of geophysics prospecting"*;

- Punteggio massimo a disposizione della Commissione: **punti 100** così ripartiti:

Titoli	punti	30
Esame colloquio	punti	70

- Punteggio minimo previsto per il superamento dell'**esame colloquio: punti 42/70**
- Punteggio **complessivo** minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria: punti 70/100**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 19754 del 05/03/2018):

<i>Presidente</i>	Prof.ssa Fabio AMBROSINO
<i>Componente</i>	Prof. Giulio SARACINO
<i>Componente</i>	Dott.ssa Maria Rosaria MASULLO

- Domande pervenute n. **1**
- Candidati ammessi n. **1**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 15 marzo 2018): n. **1**
- Hanno superato l'esame colloquio n. **1** candidato
- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 70/100 e rientrano nella graduatoria di merito n. **1** candidato con il seguente punteggio:

<i>cognome e nome</i>	<i>titoli</i>	<i>colloquio</i>	<i>punteggio totale</i>	<i>sede</i>
1) D'ERRICO Mariaelcna	13/30	70/70	83/100	Napoli

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE – ALLEGATO 3

Concorso per titoli ed esame-colloquio n. 19474/2017 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione d'indirizzo tecnologico per diplomati, di durata annuale, da usufruire presso i Laboratori Nazionali del Gran Sasso dell'INFN sulla seguente attività: "Attività di segreteria e archiviazione documentale connesse alla pubblicazione e alla diffusione scientifica del progetto multimediale divulgativo PILA, cura e aggiornamento dei contenuti per il sito web del progetto -Secretarial activities and document filing related to PILA multimedia dissemination project, content maintenance for the project website";

- Punteggio massimo a disposizione della Commissione: **punti 100** così ripartiti:

Titoli	punti	30
Esame colloquio	punti	70

- Punteggio minimo previsto per il superamento dell'esame colloquio: **punti 42/70**
- Punteggio **complessivo** minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria**: **punti 70/100**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 19711 del 14/02/2018):

<i>Presidente</i>	Alba FORMICOLA
<i>Componente</i>	Fausto CHIARIZIA
<i>Componente</i>	Giovanna SPAGNOLI

- Domande pervenute n. **3**
- Candidati ammessi n. **3**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 14 marzo 2018): n. **3**
- Hanno superato l'esame colloquio n. **3** candidati
- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 70/100 e rientrano nella graduatoria di merito n. **3** candidati con il seguente punteggio:

<i>cognome e nome</i>	<i>titoli</i>	<i>colloquio</i>	<i>punteggio totale</i>	<i>sede</i>
1) ATTARDI Daniele	18/30	66/70	84/100	LNGS
2) IHEUKWUMERE Daniel Aka	10/30	68/70	78/100	LNGS
3) PANETTA Giovanni	9/30	62/70	71/100	LNGS

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE – ALLEGATO 4

Concorso per titoli ed esame-colloquio n. 19473/2017 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione d'indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, di durata biennale, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN sul seguente tema di ricerca: *"Progettazione e realizzazioni meccaniche per apparati sperimentali – Design and construction of mechanical components for experimental apparatuses"*.

- Punteggio massimo a disposizione della Commissione: **punti 100** così ripartiti:

Titoli	punti	30
Esame colloquio	punti	70

- Punteggio minimo previsto per il superamento dell'**esame colloquio: punti 42/70**
- Punteggio **complessivo** minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria: punti 70/100**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 19637 del 22/01/2017):

<i>Presidente</i>	Dott. Sandro TOMASSINI
<i>Componente</i>	Dott. Emiliano DANE'
<i>Componente</i>	Dott.ssa Lucia SABBATINI

- Domande pervenute n. **2**
- Candidati ammessi n. **2**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 7 marzo 2018): n. **2**
- Hanno superato l'esame colloquio n. **2** candidati
- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 70/100 e rientrano nella graduatoria di merito n. **2** candidati con il seguente punteggio:

<i>cognome e nome</i>	<i>titoli</i>	<i>colloquio</i>	<i>punteggio totale</i>	<i>sede</i>
1) ROSATELLI Filippo	11/30	68/70	79/100	LNF
2) PAESANI Daniele	9/30	66/70	75/100	LNF