

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE  
GIUNTA ESECUTIVA**

**DELIBERAZIONE N° 11989**

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma il giorno 18 marzo 2019,

- 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 attribuitale 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 bandi di concorso di cui ai successivi allegati;
- 2) che il complessivo onere finanziario è imputato, secondo quanto riportato nella tabella 1 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

<b>N. Allegato</b>	<b>Struttura</b>	<b>Bando</b>	<b>Nominativo</b>	<b>Attività/Tema di Ricerca</b>	<b>Durata</b>	<b>Fondo</b>	<b>Importo lordo</b>	<b>Costo complessivo</b>
3	NA	B.C. n. 20503/2018	1) MESE Marco	n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, sul seguente tema di ricerca: <i>“Relazione di luce di fluorescenza e Cherenkov con SiPM per applicazioni spaziali – Detection of fluorescence and Cherenkov light by SiPM for space applications”</i> .	1 anno rinnovabile	ASI-INAF FLuChe (Cap. U.1.01.01.010)	€ 16.589,00	€ 18.000,00
4	AC	B.C. n. 20259/2018	1) VESSELLA Lucia	n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati nel settore amministrativo.	1 anno rinnovabile	INFN (Cap. U.1.01.01.010)	€ 13.824,00	€ 15.000,00

## ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE – ALLEGATO 1

---

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 20504/2018 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, di durata annuale, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Legnaro sul seguente tema di ricerca: “*Studio dei processi di deposizione di film superconduttivi di Niobio in cavità risonanti a 6 GHz – Study of the deposition processes of Superconductive Niobium films onto 6 GHz resonant cavities*”.

- 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 biennale (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 19924 del 09/05/2018):

<i>Presidente</i>	Dott. Lorenzo CORRADI
<i>Componente</i>	Dott. Mario MAGGIORE
<i>Componente</i>	Ing. Lucia SARCHIAPONE

- Domande pervenute n. **1**
- Candidati ammessi n. **1**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 20 febbraio 2019): 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) MAUCERI BARRIOS Paola Estefania	4/30	67/70	71/100	LNL

## ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE – ALLEGATO 2

---

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 20641/2018 - conferimento di n. 1 borsa di studio ad indirizzo tecnologico per neolaureati, di durata biennale, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Frascati, sul seguente tema di ricerca: “*Studio della produzione di fasci di muoni di bassa emittanza tramite collisione di fasci di positroni su targhette. Disegno dell’ottica delle linee di produzione e relativa dinamica del fascio primario - Study of low emittance muon beams production using positron beams colliding on dedicated targets. Optics design of production lines and primary beam dynamics*”.

- 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. 20846 del 18/02/2019):

<i>Presidente</i>	Dott.ssa Maria Enrica BIAGINI
<i>Componente</i>	Dott. Mario ANTONELLI
<i>Componente</i>	Dott.ssa Manuela BOSCOLO

- Domande pervenute n. **1**
- Candidati ammessi n. **1**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 28 febbraio 2019): 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) CIARMA Andrea	20/30	70/70	90/100	LNF

## ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE – ALLEGATO 3

---

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 20503/2018 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, di durata annuale rinnovabile, da usufruire presso la sezione di Napoli sul seguente tema di ricerca: “*Relazione di luce di fluorescenza e Cherenkov con SiPM per applicazioni spaziali – Detection of fluorescence and Cherenkov light by SiPM for space applications*”.

- 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. 20763 del 28/01/2019):

<i>Presidente</i>	Dott. Giuseppe OSTERIA
<i>Componente</i>	Prof.ssa Mariagrazia ALVIGGI
<i>Componente</i>	Sig. Alfonso BOIANO

- Domande pervenute n. **1**
- Candidati ammessi n. **1**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 28 febbraio 2019): 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) MESE Marco	25/30	65/70	90/100	Napoli

## ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE – ALLEGATO 4

---

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 20259/2018 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati nel settore amministrativo, di durata annuale rinnovabile, da usufruire presso l'Amministrazione Centrale 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. 20510 del 20/11/2018 e con successiva Disposizione del Presidente n. 20842 del 18/02/2019 con cui è stato sostituito il Dott. Paolo Ricco con il Sig. Ivano Iafrate):

<i>Presidente</i>	Dott.ssa Simona FIORI
<i>Componente</i>	Sig. Ivano IAFRATE
<i>Componente</i>	Dott.ssa Alessandra SIMEONI

- Domande pervenute n. **8**
- Candidati ammessi n. **5**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 6 marzo 2019): n. **5**
- Hanno superato l'esame colloquio n. **5** candidati
- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 70/100 e rientrano nella graduatoria di merito n. **4** candidati con il seguente punteggio:

<i>cognome e nome</i>	<i>titoli</i>	<i>colloquio</i>	<i>punteggio totale</i>	<i>sede</i>
1) VESSELLA Lucia	26/30	70/70	96/100	Amm.ne Centrale
2) PACIOTTI Sara	21/30	67/70	88/100	Amm.ne Centrale
3) IANNI Francesco	19/30	55/70	74/100	Amm.ne Centrale
4) LOMBARDOZZI Lorenzo	4/30	67/70	71/100	Amm.ne Centrale