

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
GIUNTA ESECUTIVA**

DELIBERAZIONE N° 11846

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma il giorno 14 novembre 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 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 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	Torino	B.C. n. 20262/2018	MONTELEONE Daniele	n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati, nell'ambito del settore amministrativo-gestionale.	1 anno rinnovabile	NRC_EOSC-HUB (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 12.000,00	€ 13.020,00
2	CA	B.C. n. 19869/2018	TACCORI Mattia	n. 2 borse di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico nel settore elettronico ed elettrotecnico per diplomati, sulla seguente attività: <i>“Sviluppo di un sistema di acquisizione per lettura di sensori per il monitoraggio ambientale nell'ambito del progetto Cagliari 2020- Development of a sensor readout for environment monitoring in the field of Cagliari Project 2020”</i> .	1 anno	Cagliari 2020 Determinazione n. 54 del 01.06.2017 (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 11.059,00	€ 12.000,00
3	CA	B.C. n. 19698/2018	BOI Stefano	n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, sul seguente tema di ricerca: <i>“Supporto all'operatività dei rivelatori di raggi cosmici e all'infrastruttura di raccolta, elaborazione e trasmissione dati presso alcune scuole della Sardegna inserite nell'attività del progetto EEE – Support to operation of the cosmic ray detectors and to the related infrastructure of data collection, processing and transmission installed in several Sardinian schools within the framework of the EEE project activity”</i> .	1 anno	ras-pixel (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 13.824,00	€ 15.000,00

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 20262/2018 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati da usufruire presso il Centro di Calcolo della Sezione di Torino nell'ambito del settore amministrativo-gestionale, durata annuale rinnovabile.

- 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. 20379 del 12/10/2018):

<i>Presidente</i>	Prof. Roberto TATEO
<i>Componente</i>	Dott.ssa Alessandra FILIPPI
<i>Sostituto</i>	Prof. Nicolao FORNENGO
<i>Componente aggiunto</i>	Dott. Stefano LUSSO

- Domande pervenute n. **2**
- Candidati ammessi n. **2**
- Candidati presenti all'esame colloquio (fissato il 23 ottobre 2018): n. **1**
- Ha superato l'esame colloquio n. **1** candidato
- Ha riportato un punteggio complessivo di almeno 70/100 e rientra 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) MONTELEONE Daniele	24,5/30	70/70	94,5/100	TO

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 19869/2018 - conferimento di n. 2 borse di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico nel settore elettronico ed elettrotecnico per diplomati, di durata annuale, da usufruire presso la Sezione di Cagliari dell'INFN, sulla seguente attività: “Sviluppo di un sistema di acquisizione per lettura di sensori per il monitoraggio ambientale nell'ambito del progetto Cagliari 2020- Development of a sensor readout for environment monitoring in the field of Cagliari Project 2020”.

- 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. 20164 del 23/07/2018):

<i>Presidente</i>	Dott. Alessandro CARDINI
<i>Componente</i>	Dott.ssa Francesca DORDEI
<i>Componente</i>	Prof. Umberto D'ALESIO

- Domande pervenute n. **1**
- Candidati ammessi n. **1**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 21 settembre 2018): n. **1**
- Ha superato l'esame colloquio n. **1** candidato
- Ha riportato un punteggio complessivo di almeno 70/100 e rientra 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) TACCORI Mattia	26/30	60/70	86/100	CA

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 19698/2018 - 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 la Sezione di Cagliari dell'INFN, sul seguente tema di ricerca: *“Supporto all'operatività dei rivelatori di raggi cosmici e all'infrastruttura di raccolta, elaborazione e trasmissione dati presso alcune scuole della Sardegna inserite nell'attività del progetto EEE – Support to operation of the cosmic ray detectors and to the related infrastructure of data collection, processing and transmission installed in several Sardinian schools within the framework of the EEE project activity”*.

- 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. 20093 del 05/07/2018):

<i>Presidente</i>	Dott. Corrado CICALO'
<i>Componente</i>	Dott.ssa Viviana FANTI
<i>Componente</i>	Prof. Alessandro DE FALCO

- Domande pervenute n. **2**
- Candidati ammessi n. **2**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 9 ottobre 2018): n. **1**
- Ha superato l'esame colloquio n. **1** candidato
- Ha riportato un punteggio complessivo di almeno 70/100 e rientra 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) BOI Stefano	26/30	65/70	91/100	CA