

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
CONSIGLIO DIRETTIVO**

DELIBERAZIONE N° 14380

Il Consiglio Direttivo dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunito in Roma il giorno 28 aprile 2017 alla presenza di n. 34 suoi componenti su un totale di n. 34;

- 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;
- su proposta della Giunta Esecutiva;
- con n. 34 voti a favore;
- visto il risultato della votazione;

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. 18374/2016
Allegato 2	B.C. n. 18674/2016

- 2) che il complessivo onere finanziario è imputato, secondo quanto riportato nella tabella 1 riepilogativa allegata alla presente deliberazione, nel capitolo U.1.04.02.03.001 (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.

Allegato alla deliberazione

n.14380 del 28-4-2017

TABELLA 1:

ELENCO DELLE BORSE DA CONFERIRE

N. Allegato	Struttura	Bando	Nominativo	Attività/Tema di Ricerca	Durata	Fondo	Importo lordo	Costo complessivo
1	CATANIA	B.C. n. 18374/2016	CONSOLI Aureliano	n. 1 borsa di studio ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, sul seguente tema di ricerca: <i>“Esperienza in settori computazionali affini alla modellizzazione ad agenti e competenze nell’ambito dell’installazione di infrastrutture di calcolo distribuito”</i> .	1 anno rinnovabile	Fondi PRISMA (Cap. U.1.04.02.03.001)	€ 18.000,00	€ 19.530,00
2	LNL	B.C. n. 18674/2016)	ALLEGRINI Maria Luisa	n. 1 borsa di studio ad indirizzo tecnologico per neolaureati sul seguente tema di ricerca: <i>“Sistemi di sicurezza dell’impiantistica per il progetto SPES – Plant safety system for the SPES project”</i> .	1 anno rinnovabile	Fondi del Progetto SPES MIUR (Deliberazioni CD n. 12711 del 28.03.2013 e n. 13692 del 29.05.2015) (Cap. U.1.04.02.03.001)	€ 18.000,00	€ 19.530,00

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE – ALLEGATO 1

- **Concorso per titoli ed esame colloquio** n. 18374/2016 - conferimento di n. 1 borsa di studio ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, di durata annuale rinnovabile, da usufruire presso la Sezione di Catania sul seguente tema di ricerca: *“Esperienza in settori computazionali affini alla modellizzazione ad agenti e competenze nell’ambito dell’installazione di infrastrutture di calcolo distribuito”*.

- 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. 18572 del 15/11/2016):

<i>Presidente</i>	Dott. Salvatore MONFORTE
<i>Componente</i>	Dott.ssa Patrizia BELLUOMO
<i>Componente</i>	Dott. Carlo ROCCA
<i>Componente</i>	Dott.ssa Anna Linda MAGRI

- Domande pervenute n. **2**
- Candidati ammessi n. **2**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 12 gennaio 2017): 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) CONSOLI Aureliano	12.83/30	60/70	72.83/100	Catania

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE – ALLEGATO 2

- **Concorso per titoli ed esame colloquio** n. 18674/2016 - conferimento di n. 1 borsa di studio ad indirizzo tecnologico per neolaureati, di durata annuale rinnovabile, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN sul seguente tema di ricerca: “*Sistemi di sicurezza dell'impiantistica per il progetto SPES – Plant safety system for the SPES project*”.

- 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. 18826 del 22/02/2017):

<i>Presidente</i>	Ing. Marco BELLATO
<i>Componente</i>	Ing. Daniela BENINI
<i>Componente</i>	Ing. Pasquale Luca DE RUVO

- Domande pervenute n. **2**
- Candidati ammessi n. **2**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 17 marzo 2017): n. **2** (di cui n. **1** in videoconferenza presso la Sezione di Bari)
- 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) ALLEGRINI Maria Luisa	24/30	67/70	91/100	LNL
2) BUGLIONE Francesco	22/30	65/70	87/100	LNL