

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
CONSIGLIO DIRETTIVO**

DELIBERAZIONE N° 14318

Il Consiglio Direttivo dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunito in Roma il giorno 24 febbraio 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. 18539/2016
Allegato 2	B.C. n. 18540/2016

- 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.

TABELLA 1:

ELENCO DELLE BORSE DA CONFERIRE

N. Allegato	Struttura	Bando	Nominativo	Attività/Tema di Ricerca	Durata	Fondo	Importo lordo	Costo complessivo
1	LNL	B.C. n. 18539/2016	1. ROETTA Marco	n. 2 borse di studio ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello sul seguente tema di ricerca: <i>“Studio, progettazione e realizzazione del sistema di controllo per il Charge Breeder di SPES – Study, design and implementation of the control system of the SPES Charge Breeder”.</i>	2 anni ciascuna	Progetto SPES MIUR (Deliberazioni CD n. 12711 del 28.03.2013 e n. 13692 del 29.05.2015)	€ 30.414,00	€ 33.000,00
			2. SAVARESE Giovanni			Progetto SPES-ITHEMBA (Deliberazione CD n. 13654 del 23.04.2015) (Cap. U.1.04.02.03.001)	€ 30.414,00	€ 33.000,00
2	LNL	B.C. n. 18540/2016	1. NARDI Roberto	n. 1 borsa di studio per diplomati, di durata biennale, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN sul seguente tema di ricerca: <i>“Sistema di supervisione dell'impianto trattamento aria LARAMED – Control system of the air treatment apparatus for LARAMED”.</i>	2 anni	Progetto Premiale LARAMED (deliberazione CD n. 13293 del 23.07.2014) (Cap. U.1.04.02.03.001)	€ 24.000,00	€ 26.040,00

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE – ALLEGATO 1

- **Concorso per titoli ed esame colloquio** n. 18539/2016 - conferimento di n. 2 borse di studio ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, di durata biennale, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN sul seguente tema di ricerca: “*Studio, progettazione e realizzazione del sistema di controllo per il Charge Breeder di SPES – Study, design and implementation of the control system of the SPES Charge Breeder*”.

- 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**
- Punteggio minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria: punti 70/100**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 18635 del 12/12/2016):

<i>Presidente</i>	Ing. Marco BELLATO
<i>Componente</i>	Ing. Damiano BORTOLATO
<i>Componente</i>	Ing. Lucia SARCHIAPONE

- Domande pervenute n. **2**
- Candidati ammessi n. **2**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 31 gennaio 2017): 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) ROETTA Marco	11/30	70/70	81/100	LNL
2) SAVARESE Giovanni	18/30	60/70	78/100	LNL

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE – ALLEGATO 2

- **Concorso per titoli ed esame colloquio** n. 18540/2016 - conferimento di n. 1 borsa di studio per diplomati, di durata biennale, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN sul seguente tema di ricerca: “*Sistema di supervisione dell'impianto trattamento aria LARAMED – Control system of the air treatment apparatus for LARAMED*”.

- 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**
- Punteggio minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria: punti 70/100**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 18636 del 12/12/2016):

<i>Presidente</i>	Sig. Roberto PEGORARO
<i>Componente</i>	Dott.ssa Francesca CHIURLOTTO
<i>Componente</i>	Sig. Fulvio CALAON

- Domande pervenute n. **1**
- Candidati ammessi n. **1**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 1° febbraio 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) NARDI Roberto	19/30	60/70	79/100	LNL