

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE  
GIUNTA ESECUTIVA**

**DELIBERAZIONE N° 12293**

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma il giorno 14 gennaio 2020,

- 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 di studio relative ai bandi di concorso di cui ai seguenti allegati:

<b>NUMERO ALLEGATO</b>	<b>NUMERO BANDO DI CONCORSO</b>
Allegato 1	B.C. n. 21360/2019
Allegato 2	B.C. n. 21472/2019

- 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 Assegni di Studio (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 INFN.

TABELLA 1:

## ELENCO DELLE BORSE DA CONFERIRE

N. Allegato	Struttura	Bando	Nominativo	Attività/Tema di Ricerca	Durata	Fondo	Importo lordo	Costo complessivo
1	Firenze	B.C. n. 21360/2019	1) GANGALE Giovanni	n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, sul seguente tema: <i>“Attività di assemblaggio e caratterizzazione di dispositivi laser a semiconduttore e asservimento di quest’ultimi su cavità ottica risonante per generazione di luce in seconda armonica”.</i>	1 anno rinnovabile	MEGANTE CUP 196C18000210005  PFE OV  (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 11.060,00	€ 11.060,00  € 940,00
1	LNL	B.C. n. 21472/2019	1) ARENA Giovanni	n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, sul seguente tema di ricerca: <i>“Sviluppo, test e installazione di applicazioni software per il controllo di macchine acceleratrici e relativi apparati ausiliari nell’ambito del progetto SPES - Development, testing and installation of control software applications for accelerator machines and related auxiliary equipment within the SPES project.”</i>	2 anni	INFN  (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 15.207,37	€ 33.000,00

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 21360/2019 - 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 Firenze, sul seguente tema: “Attività di assemblaggio e caratterizzazione di dispositivi laser a semiconduttore e asservimento di quest’ultimi su cavità ottica risonante per generazione di luce in seconda armonica”.

- 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. 21596 del 13/11/2019):

<i>Presidente</i>	Dott. Gabriele ROSI
<i>Componente</i>	Prof. Guglielmo Maria TINO
<i>Componente</i>	Dott.ssa Marella DE ANGELIS
<i>Segretario</i>	Sig.ra Antonella PAGLIAI

- Domande pervenute n. **1**
- Candidati esclusi n. **0**
- Candidati ammessi n. **1**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 17 dicembre 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) GANGALE Giovanni	14/30	62/70	76/100	Firenze

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 21472/2019 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, di durata biennale, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Legnaro, sul seguente tema di ricerca: *“Sviluppo, test e installazione di applicazioni software per il controllo di macchine acceleratrici e relativi apparati ausiliari nell'ambito del progetto SPES - Development, testing and installation of control software applications for accelerator machines and related auxiliary equipment within 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. 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 esclusi n. **0**
- Candidati ammessi n. **1**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 10 dicembre 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) ARENA Giovanni	12/30	70/70	82/100	LNL