



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

CONCORSO PER IL CONFERIMENTO

DI N.1 BORSA DI STUDIO PER ATTIVITA' DI FORMAZIONE AD INDIRIZZO TECNOLOGICO

PER NEOLAUREATI TRIENNALI E/O NEOLAUREATI MAGISTRALI

Bando n. 26711 Concorso per il conferimento di n.1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati triennali e/o neolaureati magistrali

IL PRESIDENTE

dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

DISPONE

E' indetto un concorso pubblico per titoli ed esame colloquio a n.1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati triennali e/o neolaureati magistrali da usufruire presso la Sezione di Padova dell'INFN sulla seguente attività:

“Gestione attività di analisi e supporto alle attività di programmazione, approvvigionamento e conseguimento delle forniture in contesto nazionale e internazionale per gli apparati scientifici”

“Activities of analysis and support for planning, and procurement of supplies in a national and international context for scientific equipments”.

La durata della borsa di studio è di 12 mesi, rinnovabile per ulteriori 12 mesi.

L'importo annuo lordo della borsa è di € 17.355,00. [L'importo netto mensile della borsa calcolato con le norme in vigore alla data 28-04-2023 è di circa € 1.354,00; questo numero potrebbe cambiare a causa di adeguamenti normativi].

I candidati/le candidate devono essere in possesso dei seguenti requisiti di ammissione:

- il possesso della laurea triennale in Economia, Giurisprudenza, Scienze politiche ad indirizzo economico/amministrativo, Ingegneria gestionale ovvero titoli equipollenti ai sensi del decreto interministeriale 9 luglio 2009, conseguita da non più di 3 anni,

oppure

- il possesso della laurea specialistica o magistrale in Economia, Giurisprudenza, Scienze politiche ad indirizzo economico/amministrativo, Ingegneria gestionale, conseguita da non più di 2 anni.

E' richiesto inoltre:

- buona conoscenza della lingua inglese;
- buona conoscenza dei software di produttività personale e di ufficio.

Il titolo di studio deve essere conseguito presso Università o Istituti Superiori italiani o presso Università o Istituti Superiori stranieri. Nel caso in cui il titolo di studio richiesto per l'ammissione al concorso sia stato conseguito all'estero, deve essere presentata una documentazione dettagliata del percorso formativo per consentire al Direttore della Struttura la dichiarazione di equivalenza, ai soli e limitati fini della partecipazione al suddetto concorso.

Il termine del conseguimento del titolo di studio, 3 anni per la laurea triennale oppure 2 anni per la laurea magistrale, può essere aumentato nei casi di seguito elencati e le motivazioni dell'estensione dovranno essere debitamente documentate nella domanda:

- a) in caso di maternità: di 18 mesi per ogni figlio;
- b) in caso di congedo parentale: del periodo pari alla durata di congedo utilizzato per ogni figlio;
- c) in caso di lunga degenza ospedaliera, di lunga malattia oltre i 90 giorni o di servizio militare: di un periodo pari alla durata dei singoli eventi considerati.

Le domande di partecipazione al concorso devono essere compilate e trasmesse all'INFN per via telematica tramite il sito internet <https://reclutamento.dsi.infn.it> entro e non oltre l'8 giugno 2024, entro le ore 23:59:59.

Alla domanda devono essere allegati, a pena di esclusione:

- un curriculum vita;

- copia di un valido documento di identità (che il/la candidato/a dovrà esibire al momento del colloquio).

Possono inoltre essere indicati il nome, cognome, affiliazione professionale ed e-mail di un massimo di 2 referenti, i quali potranno inviare una lettera di presentazione ciascuno entro l'8 giugno 2024, entro le ore 23:59:59.

Al fine della valutazione dei titoli, il/la candidato/a può allegare alla domanda i seguenti documenti:

- copie di contratti, incarichi e/o conferimenti borse di studio ecc.. attestanti lo svolgimento di attività presso soggetti pubblici e/o privati;
- diplomi di specializzazione e/o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, sia in Italia che all'estero.

La commissione esaminatrice dispone complessivamente di n. 200 punti così ripartiti:

- 60 punti per i titoli;
- 140 punti per l'esame-colloquio.

L'esame-colloquio non si intende superato se il candidato non ha ottenuto la votazione di almeno 98/140.

Il candidato o la candidata entra in graduatoria solo se consegue una votazione minima totale di 140 punti.

L'avviso di data, ora e luogo del colloquio e l'elenco degli ammessi sarà pubblicato, almeno quindici giorni prima della discussione, alla pagina web del bando e vale come notifica ufficiale senza obbligo di ulteriore comunicazione dell'INFN.

Il candidato o la candidata, ai fini della partecipazione al bando di concorso, può chiedere di espletare l'esame colloquio in videoconferenza. Se richiesto, la videoconferenza potrà essere svolta presso una struttura INFN per la quale verrà emessa esplicita autorizzazione.

La graduatoria finale viene resa pubblica mediante pubblicazione alla pagina web del bando e, in ogni caso, i candidati interessati e le candidate interessate riceveranno tramite e-mail un'ulteriore comunicazione dell'esito del concorso.

Nel caso in cui il vincitore della borsa di studio di durata superiore a 6 mesi, al momento della presentazione della domanda o durante la fruizione della stessa, sia iscritto a un corso universitario o ad un master, l'importo complessivo della borsa di studio verrà ridotto del 50% dal verificarsi della condizione; in alternativa può chiedere di ridurre alla metà la durata residua della borsa.

Il presente concorso pubblico è finanziato a valere sui fondi PD PFE OV.

Titolare del Trattamento: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare: email: presidenza@presid.infn.it

Responsabile della Protezione dei Dati: email: dpo@infn.it

In conformità a quanto disposto dall'art. 13 del Regolamento UE 2016/679, i dati personali richiesti saranno raccolti e trattati, anche con l'uso di più strumenti informatici, esclusivamente per la gestione delle attività concorsuali e nel rispetto della disciplina legislativa e regolamentare dettata per lo svolgimento di tali attività.

Il conferimento dei dati è necessario per valutare i requisiti di partecipazione ed il possesso dei titoli e la loro mancata indicazione può precludere tale valutazione. I dati sono conservati per il periodo necessario all'espletamento della procedura selettiva e successivamente trattenuti ai soli fini di archiviazione.

L'INFN garantisce ad ogni interessato l'accesso ai dati personali che lo riguardano, nonché la rettifica, la cancellazione e la limitazione degli stessi ed il diritto di opporsi al loro trattamento; garantisce altresì il diritto di proporre reclamo all'Autorità Garante del Trattamento dei dati personali circa il trattamento effettuato.

Per ogni altro aspetto non disciplinato dal presente bando, si fa rinvio al Disciplinare per il conferimento delle Borse di Studio dell'INFN del 28 aprile 2023 che costituisce parte integrante del presente bando ed è disponibile sul sito: <https://jobs.dsi.infn.it>

Roma, 9 maggio 2024

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
II PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)¹

RC/ADV

¹ Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa