



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

**CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO PER
ATTIVITA' DI FORMAZIONE AD INDIRIZZO TECNOLOGICO PER
DIPLOMATI**

Bando n. 26417/2024. Concorso per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati Scuola Secondaria di Secondo Grado

IL PRESIDENTE

dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

DISPONE

E' indetto un concorso pubblico per **titoli** a n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati Scuola Secondaria di Secondo Grado da usufruire presso i GGI dell'I.N.F.N. per la seguente attività:

“Supporto alla segreteria per gestione eventi scientifici e attività amministrativo contabile”

La durata della borsa di studio è di 6 mesi.

L'importo complessivo lordo della borsa, per il semestre è di € 7.350,00. [L'importo netto mensile della borsa calcolato con le norme in vigore alla data 28-04-2023 è di circa € 1.325,00; questo numero potrebbe cambiare a causa di adeguamenti normativi].

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

- diploma di Scuola Secondaria di Secondo Grado
- documenta esperienza lavorativa non inferiore a 6 mesi, maturata successivamente al conseguimento del titolo di studio richiesto, in attività pertinenti a quello oggetto del presente bando.

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 il 01-03-2024 entro le ore 23:59:59.

Alla domanda devono essere allegati, a pena di esclusione:

- un curriculum vitae;
- indicazione di nome, cognome, affiliazione professionale ed e-mail di un massimo di 1 referenti, i quali potranno inviare una lettera di presentazione ciascuno entro il 02-03-2024 entro le ore 23:59:59;
- copia di un valido documento di identità.

Al fine della valutazione dei titoli, il/la candidato/a può allegare alla domanda qualsiasi altro documento che ritiene utile e pertinente all'attività prevista dalla borsa di studio.

La Commissione Esaminatrice dispone complessivamente di n. 200 punti.

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

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.

Il presente concorso pubblico è finanziato a valere sui fondi ordinari dei GGI.

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, nonchè 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 del 28 aprile 2023 per il conferimento delle Borse di Studio dell'INFN che costituisce parte integrante del presente bando ed è disponibile sul sito: <https://jobs.dsi.infn.it>

NATIONAL INSTITUTE FOR NUCLEAR PHYSICS

Call no. 26417/2024 Competition announcement for the conferment of no. 1 scholarship grant for technological training activities entitled to High School graduates.

(Public Selection based on CV)

The President of the National Institute for Nuclear Physics announces a public competition for the conferment of no. 1 scholarship grant for technological training activities entitled to High School graduates at INFN GGI for the following activity:

“Secretarial support for the management of the scientific events and administrative activities”

The scholarship is awarded for the duration of 6 months.

The total gross amount of the scholarship, for six month is € 7.350,00. [The net monthly amount of the scholarship, according to the regulations in force on 28-04-2023, totals about € 1.325,00; this amount may change due to regulatory adjustments].

Candidates must meet the following admission requirements :

- High School Diploma,
- documented work experience of not less than 6 months, acquired after obtaining the required qualification in activities relevant to the subject of this call.

Applications for admission must be completed and submitted electronically to INFN using the online procedure on the link of the INFN website <https://reclutamento.dsi.infn.it> no later than 01-03-2024 by 11:59:59 pm.

Application must be accompanied, under penalty of exclusion, by:

- a curriculum vitae;
- name, surname, job and e-mail addresses of not more than 1 contacts, who can send a letter of reference each by 02-03-2024 11:59:59 pm;
- a copy of a valid picture identity document .

In order to evaluate the qualifications, candidates may attach to the application any other document that they consider useful and relevant to the activity envisaged by the scholarship.

The Evaluation Committee will grade each candidate with a maximum of 200 points.

To achieve a valuable ranking, the final evaluation must be above 140 points.

At the end of the selection process, the final ranking list will be published on the web page of the call and interested candidates will also receive by e-mail a further communication of the outcome of the competition.

This public selection procedure is funded by GGI ordinary funds.

Data Controller: National Institute of Nuclear Physics: email address: presidenza@presid.infn.it.

Data Protection Officer email address: dpo@infn.it.

In accordance with the provisions of Art. 13 of the EU Regulation 2016/679, the personal data requested will be collected and processed, also with the use of multiple IT tools, exclusively within the call and in compliance with the legal regulation for these activities. All information candidates provide will be treated confidentially to establish their eligibility and qualifications; if not provided, candidates will be excluded from the selection process. Data shall be kept just for the selection period and subsequently retained for storage purposes only.

INFN guarantees that candidates can access to their personal data concerning, as well as their rectification, deletion and limitation and the right to object to the personal data processing; it also guarantees the right to file a complaint with the Data Processing Authority regarding the processing carried out.

For other issues not covered by this announcement, reference is made to the Disciplinary for the conferral of INFN Scholarships of April 28th, 2023 which is an integral part of this announcement and is available on the website: <https://jobs.dsi.infn.it>

15-02-2024

IL PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Antonio Zoccoli". The signature is written in a cursive style with a prominent initial "A".