



**SCUOLA DI FORMAZIONE SCIENTIFICA LUIGI LAGRANGE**  
**Associazione Scientifica - Corso Galileo Ferraris 22bis - 10121 TORINO -**  
**C.F. 97783870013**

**PROCEDURA DI SELEZIONE DI STUDENTI UNIVERSITARI**  
**AMBITO DISCIPLINARE: ROBOTICA E DISCIPLINE S.T.E.M.**

**Scadenza 31 agosto 2022**

**Finalità del Bando**

La Scuola di Formazione Scientifica Luigi Lagrange di Torino intende selezionare, in modalità comparativa, **10 studenti universitari** o **neolaureati** che intendono svolgere per l'anno accademico 2022/2023 attività didattiche nei corsi di ROBOTICA e più in generale in quelli afferenti all'AREA DISCIPLINARE S.T.E.M. (*Science, Technology, Engineering and Mathematics*)

**Contratto di collaborazione**

La funzione di COLLABORATORE verrà regolata da Contratto di Collaborazione, il cui importo lordo sarà definito a seconda dell'impegno didattico che verrà pattuito e concordato. Le spese di vitto, di alloggio e di trasporto<sup>(1)</sup> (andata e ritorno) per raggiungere la sede del Campus saranno a carico della Scuola di Formazione Scientifica Luigi Lagrange.

**Procedura di selezione e nomina**

Nella domanda il candidato dovrà inviare in formato PDF i seguenti documenti:

- 1) il modulo di partecipazione allegato a codesto bando, ove il candidato dovrà altresì indicare i Campus MFS o di Robotica a cui ha partecipato durante il suo percorso di studi nella scuola secondaria superiore. Tale indicazione costituirà titolo preferenziale.
- 2) il proprio curriculum vitae et studiorum, comprensivo dell'indicazione di tutti i propri dati anagrafici aggiornati. Nel C.V. si dia spazio ad una esauriente descrizione delle proprie attitudini all'insegnamento
- 3) copia di un documento di identità in corso di validità
- 4) copia del codice fiscale.

(1) Rimborso spese di viaggio: solo biglietti ferroviari e autobus

## **Commissione Giudicante**

Le domande presentate verranno valutate da una commissione composta da 5 membri: Presidente, Vicepresidente, Direttore, Referente Area S.T.E.M. e dal Segretario della Scuola Lagrange, che provvederà a redire una graduatoria. Il giudizio è insindacabile. La graduatoria verrà pubblicato sul sito web [www.campusmfs.it](http://www.campusmfs.it)

### **VALUTAZIONE DEI TITOLI**

- **Laurea di I livello: punti 2**
- **Laurea di II livello: punti 5**
- **Master, corsi di specializzazione nelle discipline S.T.E.M. della durata di 1 anno: punti 2**
- **Master, corsi di specializzazione nelle discipline S.T.E.M. della durata di 2 anni: punti 3**
- **Dottorato di ricerca nelle discipline S.T.E.M.: punti 6**
- **Partecipazione ai Campus MFS o Robotica e STEM durante il percorso degli studi di scuola superiore: punti 3**
- **Valutazione del CV da parte della Commissione giudicante: punti 5**
- **Conoscenza di almeno un linguaggio di programmazione (preferibilmente: c, c++, Python): punti 1**
- **Abilità nell'uso di strumentazione e propensione al "DIY" (do it yourself) e alla manualità: punti 1**
- **Conoscenza delle piattaforme di sviluppo elettronico più diffuse (arduino, raspberry pi, micro:bit, ecc): punti 1**
- **Conoscenza della basi di funzionamento di circuiti elettrici e elettronici**
- **Esperienze, anche brevi, di didattica: punti 1**

### **Scadenza del Bando**

Le domande dovranno pervenire complete in ogni parte, pena l'esclusione, entro il **31 agosto 2022**

Indirizzo e-mail a cui inviare le domande: [direttore@campusmfs.it](mailto:direttore@campusmfs.it)

## **INFORMAZIONI IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI**

### **Informativa ai sensi dell'art. 13 e art. 14 GDPR 2016/679**

**Identità e dati di contatto del Titolare del trattamento.** Titolare del trattamento è la Scuola di formazione Scientifica Luigi Lagrange con sede in Corso Galileo Ferraris 22bis 10121 Torino.

In relazione alle su indicate finalità, il trattamento dei Suoi dati personali avverrà con il supporto di mezzi cartacei, informatici o telematici atti a memorizzare, trasmettere e condividere i dati stessi. La Scuola Lagrange informa che i dati conferiti sono oggetto di trattamento da parte di soggetti incaricati, con modalità sia manuale, cartacea che informatizzata, mediante il loro inserimento sia in archivi sia nelle banche dati. Il Titolare del trattamento mette in atto misure tecniche e organizzative adeguate a garantire un livello di sicurezza, nel rispetto della normativa vigente, in modo da garantire la sicurezza e la riservatezza dei dati.

Nell'ambito delle finalità sopra indicate, i Suoi dati personali verranno conservati per il periodo di durata di 12 mesi dall'invio e dalla loro ricezione da parte della Scuola Lagrange. Decorso tale periodo, se non espressamente riconfermati dall'interessato, verranno cancellati.

#### **Diritti dell'interessato**

Ciascuno potrà esercitare in ogni momento i diritti di cui agli artt. da 15 a 22 del GDPR (es. chiedere la verifica relativa all'esistenza di Suoi dati personali, la rettifica, la cancellazione degli stessi o la limitazione del trattamento che la riguardano) Inviando una mail al seguente indirizzo di posta certificata: [associazioneluigilagrange@pec.it](mailto:associazioneluigilagrange@pec.it)

E' possibile proporre eventuali reclami (art. 77 GDPR) al Garante Privacy e/o l'opposizione al loro trattamento (art. 21 GDPR).



BANDO PER LA SELEZIONE DI COLLABORATORI – SCUOLA DI FORMAZIONE  
SCIENTIFICA LUIGI LAGRANGE

**MODULO DI PARTECIPAZIONE**

Cognome e Nome .....

Indirizzo di Residenza .....

Numero civico ....., CAP ....., Città .....

Provincia .....

Corso di laurea attualmente frequentato .....

Ateneo .....

Indicare a quali Campus MFS o di Robotica ha partecipato durante gli anni di Scuola  
Secondaria Superiore (max. fino a 10)

1. .... anno .....
2. .... anno .....
3. .... anno .....
4. .... anno .....
5. .... anno .....
6. .... anno .....
7. .... anno .....
8. .... anno .....
9. .... anno .....
10. .... anno .....

Al presente Modulo di Partecipazione allego i documenti richiesti nel Bando.  
Confermo e sottoscrivo quanto previsto dal Bando.

.....  
(Città, data)

.....  
(Firma dell'interessato)