

BORSA DI STUDIO "TRAMPOLINO DI LANCIO" STEFANIA SPANÒ' 2020

BANDO DI CONCORSO PER N. 1 BORSA DI STUDIO DA ASSEGNARE AD UNA DONNA CON LAUREA DI SECONDO LIVELLO IN DISCIPLINE SCIENTIFICHE E LEGAMI ALL'ABRUZZO E/O MOLISE PER UN PROGETTO DI RICERCA DI 6 MESI IN **BIOLOGIA CELLULARE O MICROBIOLOGIA MOLECOLARE, DA SVOLGERSI ALL'ESTERO.**

Per commemorare la **Professoressa Stefania Spanò**

la Fondazione Abruzzese per le Scienze della Vita ONLUS (FASVO), bandisce per l'anno 2020 un concorso per il conferimento di n. 1 (una) borsa di studio di 6 mesi per un progetto di ricerca in **Biologia Cellulare o Microbiologia Molecolare**, da svolgere all'estero.

Ammontare della borsa di studio

L'ammontare della borsa di studio è 1.800,00 (milleottocento/00) euro mensili, al lordo delle trattenute di legge, per la durata di 6 mesi. Sarà riconosciuto un rimborso spese dell'ammontare massimo di 1.200,00 (milleduecento/00) euro per spese di viaggio e altro, per la durata della borsa di studio, dietro presentazione di giustificativi.

Eleggibilità

La borsa di studio è riservata ad **una donna**, che possa dimostrare forti legami familiari o personali con le regioni native della Professoressa Spanò (Abruzzo e Molise), in possesso di laurea di secondo livello in discipline scientifiche, conseguita presso un'Università Italiana non oltre due anni prima della scadenza del bando (vedi dopo).

Scadenza

Le domande di ammissione al concorso dovranno pervenire, via pec all'indirizzo **fondazioneabruzzoscienza@pec.it**, entro e non oltre il 30 aprile 2020. La vincitrice verrà annunciata entro il 30 giugno 2020. L'attività di ricerca all'estero dovrà essere svolta entro il 30 giugno 2021.

Per informazioni rivolgersi alla Segreteria della Fondazione, Corso Trento e Trieste, 97, 66034 Lanciano, tel 392 7045910 – email info@abruzzoscienza.it.

Eleggibilità

Per poter applicare occorre avere i seguenti requisiti:

- 1- Essere una donna
- 2- Poter dimostrare di avere un forte legame con l'Abruzzo e/o il Molise.
- 3- Avere una laurea di secondo livello (magistrale o specialistica) in una disciplina scientifica.
- 4- Aver conseguito la laurea dopo il 30-04-2018.
- 5- Presentare un progetto in Biologia Cellulare o Microbiologia Molecolare della durata di sei mesi, da svolgere presso un laboratorio di ricerca all'estero, e da completare entro il 30 giugno 2021.

Laboratorio ospitante

La candidata deve contattare direttamente il laboratorio di ricerca presso il quale vorrebbe svolgere il progetto, scegliendo tra un laboratorio di proprio gradimento oppure uno dei laboratori elencati nell'apposita lista (vedi link alla lista).

Documentazione richiesta

- 1- [Parte 1](#) della domanda redatta in italiano:
 - a. Motivazione
 - b. Legame con il territorio
- 2- [Parte 2](#) della domanda redatta in inglese:
 - a. Dettagli del laboratorio ospitante e riassunto del progetto di ricerca.
 - b. Curriculum vitae.
 - c. Lettera di accettazione del direttore di dipartimento (o equivalente).
- 3- Certificato di laurea o autocertificazione ai sensi di legge.
- 4- Fotocopia del tesserino di codice fiscale.
- 5- Fotocopia di valido documento d'identità.

Valutazione

Ogni applicazione verrà valutata da due diversi comitati (Panels).

- 1- **Panel-1**, composto da scienziati e membri laici, assegnerà un punteggio alla Parte 1 dell'applicazione.
- 2- **Panel-2**, composto da esperti internazionali nel campo della biologia cellulare e della microbiologia molecolare, valuterà la parte 2 e assegnerà il punteggio.

La candidata vincitrice sarà quella con il punteggio combinato più alto. In caso di parità di punteggio combinato, la borsa di studio verrà assegnata alla candidata con il punteggio più alto nel Panel2

NOTA. Un punteggio di 0 nella parte 1b (collegamento con il territorio) renderà non ammissibile l'applicazione indipendentemente dal punteggio nel Panel2

