Prot. n. 0000141 del 22/03/2021 - [UOR: C090000 - Classif. III/13]











Prot. n. del

Anno 2020 Tit. III Cl. 13 Fasc. 2

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo: "Nuovi parametri di qualità nella scuola primaria: favorire l'apprendimento attraverso interventi sull'ambiente interno" Codice progetto: 2105-0010-1463-2019 Intervento: Sviluppo e test di App per la rilevazione del benessere e cognitive effort in aula

Responsabile Scientifico Prof.ssa Barbara Arfè (Rif. HIT 2021B03)

Progetto selezionato nel quadro del Programma Operativo cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo e in attuazione dei criteri di valutazione approvati dal Comitato di sorveglianza del Programma

Programma Operativo Regionale F.S.E. 2014-2020 Regione Veneto In sinergia con il Fondo Europeo di Sviluppo Regionale POR 2014-2020 Obiettivo "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione" Asse "1 - "Occupabilità"

> D.G.R. n. 1463 del 8 ottobre 2019 Innovazione e ricerca per un Veneto più competitivo. Assegni di ricerca 2019

Progetto finanziato con D.D.R. n. 231 del 10 marzo 2020











Ai sensi dell'art. 79 comma 4 del "Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità" e del "Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca", è indetta una selezione per titoli e colloquio per n. 1 (uno) borsa per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Centro Interdipartimentale di Ricerca Human Inspired Technology Research Centre (HIT) e Marvin Acustica Srl, Schio (VI) in modalità lavoro agile, sotto la responsabilità scientifica della Prof.ssa Barbara Arfè.

La borsa avrà la durata di 2 (due) mesi.

L'importo totale di € 4.300,00 (quattromila-trecento/00) sarà a carico del finanziamento FSE - DGR n. 1463/2019 id 10258508, codice progetto 2105-0010-1463-2019, titolo del progetto di ricerca: "Nuovi parametri di qualità nella scuola primaria: favorire l'apprendimento attraverso interventi sull'ambiente interno" e verrà corrisposto in rate mensili posticipate.

Il/La borsista dovrà svolgere la seguente attività di ricerca:

- Attività di sviluppo software per la realizzazione della App di valutazione della percezione verbale;
- Sviluppo dell'interfaccia grafica per tablet/smartphone;
- Test ed eventuali necessarie modifiche alla App;
- Integrazione delle rilevazioni effettuate tramite App e parametri fisici ambientali.

Le attività di cui sopra, dovranno essere registrate in un timesheet/diario di bordo secondo le indicazioni fornite dal responsabile del progetto. Il/La borsista concorderà con il responsabile scientifico un calendario nel quale si specificherà il luogo di svolgimento delle attività. Il/la borsista dovrà inoltre redigere un report conclusivo sull'attività svolta, che ne evidenzi i risultati conseguiti, accompagnato da un breve abstract di ricerca.

Requisiti di accesso

- Laurea (ex ante D.M. 509/1999) in Informatica;
- Laurea triennale di cui al D.M. 509/1999 o al D.M. 270/2004 in Informatica
- Laurea magistrale/specialistica (laurea di secondo livello di cui al D.M. 509/1999 e D.M. 270/2004) in Informatica

Per i titoli conseguiti presso Università straniere l'idoneità viene accertata dalla Commissione esaminatrice.

Competenze richieste:

- Conoscenza della lingua inglese
- Conoscenze informatiche: conoscenza anche basilare di React Native
- Ottima conoscenza della lingua italiana (in caso di cittadini stranieri)

Incompatibilità

La borsa di ricerca non è cumulabile con:

- assegni per attività di ricerca;
- borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne quelle concesse da istituzioni di ricerca nazionali ed estere allo scopo di integrare, con soggiorni all'estero, la specifica attività prevista dal programma di lavoro svolto dal titolare.

In caso di rapporto di lavoro autonomo o subordinato o parasubordinato, la compatibilità verrà attestata dal/dalla Responsabile scientifica.

Non potranno essere conferite borse di ricerca a coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con personale docente o ricercatori/ricercatrici di ruolo appartenenti alla struttura che propone la selezione ovvero con Rettore, Direttore Generale o componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Modalità di presentazione della domanda di partecipazione

La data di scadenza della domanda di partecipazione alla selezione è fissata alle ore 13.00 del 15° giorno decorrente dal giorno successivo alla data di pubblicazione del presente Bando all'Albo Ufficiale di Ateneo. Qualora tale termine scada di giorno festivo o giorno di chiusura dell'Ateneo la scadenza viene









prorogata al primo giorno feriale utile.

La domanda dovrà essere compilata utilizzando esclusivamente il modulo disponibile al link: https://protocollo.unipd.it/albo/viewer e nella pagina web del Centro Interdipartimentale di Ricerca Human Inspired Technology Research Centre – HIT: http://hit.psy.unipd.it/ seguendo il percorso "ACTIVITIES" – "News" – "Open Positions".

La domanda di partecipazione potrà essere spedita alternativamente:

- 1) all'indirizzo PEC: centro.hit@pec.unipd.it tramite posta elettronica certificata (PEC), mediante trasmissione di copia della domanda sottoscritta in modo autografo o digitale, unitamente alla copia del documento di identità della sottoscrittrice/del sottoscrittore.
- 2) all'indirizzo email: ricerca.hit@unipd.it, con richiesta di ricevuta, mediante trasmissione di copia della domanda sottoscritta in modo autografo o digitale, unitamente alla copia del documento di identità della sottoscrittrice/del sottoscrittore.

Nell'oggetto dell'email si dovrà indicare: Bando di selezione per borsa di ricerca dal titolo: Nuovi parametri di qualità nella scuola primaria: favorire l'apprendimento attraverso interventi sull'ambiente interno, Responsabile scientifico Prof.ssa Barbara Arfè (Rif. HIT 2021B03)

Alla domanda dovrà essere allegato:

- a) un CV in formato Europeo datato e firmato, disponibile alla pagina: http://www.unipd.it/borse-di-ricerca
- b) la fotocopia di un valido documento di identità (Carta di Identità o Passaporto);
- c) domanda di partecipazione UE FSE Regione Veneto
- d) ogni altro documento, titolo o pubblicazione, utile alla selezione.

Procedure di selezione

Le candidature saranno valutate da una Commissione esaminatrice, nominata secondo quanto previsto dal "Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca", sulla base dei titoli e del colloquio.

La Commissione esaminatrice, prima di procedere alla valutazione dei candidati, stabilirà il punteggio massimo da attribuire, i criteri e le modalità di valutazione dei titoli, i criteri e le modalità di svolgimento del colloquio.

La data, l'ora e la modalità di svolgimento del colloquio saranno comunicati ai candidati tramite email con adeguato preavviso. Il colloquio potrà essere sostenuto attraverso mezzi telematici. Per sostenere il colloquio le/i candidate/candidati dovranno esibire un documento di riconoscimento in corso di validità ai sensi della vigente normativa L'assenza della/del candidata/candidato alla prova orale sarà considerata come rinuncia alla selezione, qualunque ne sia la causa.

Qualora la Commissione ritenga che la documentazione fornita sia sufficiente alla valutazione dell'idoneità dei candidati in ordine all'assegnazione della borsa di ricerca, potrà decidere di non dare corso al colloquio. Qualora venga meno la necessità, la convenienza o l'opportunità, l'Università degli Studi di Padova può **non** procedere all'assegnazione della/e borsa/e di ricerca.

Al termine dei lavori, la Commissione trasmetterà il verbale delle operazioni concorsuali al Responsabile del Centro per gli adempimenti di competenza.

Il Responsabile del Centro, verificata la legittimità degli atti, procederà con proprio decreto all'approvazione degli stessi e all'assegnazione della borsa.

La segreteria del Centro Interdipartimentale di Ricerca Human Inspired Technology Research Centre (HIT) che ha emesso il bando trasmetterà alla persona risultata vincitrice il provvedimento di assegnazione. Nel termine di dieci giorni dal ricevimento del provvedimento di assegnazione, la persona risultata vincitrice dovrà, a pena di decadenza, accettare la borsa. In caso di rinuncia la borsa sarà assegnata seguendo l'ordine della graduatoria finale di merito.

È garantita la pubblicità dei risultati della selezione all'Albo di Ateneo e nella pagina web del Centro Interdipartimentale di Ricerca Human Inspired Technology Research Centre – HIT: http://hit.psy.unipd.it/seguendo il percorso "ACTIVITIES" – "News" – ">Vai all'archivio" selezionando il bando in oggetto.











Ritiro documenti e pubblicazioni

Si potrà provvedere a proprie spese al recupero della documentazione e delle pubblicazioni inviate a questa Università, dopo due mesi dall'espletamento della selezione, salvo eventuale contenzioso in atto.

Trattamento dei dati personali

Il trattamento dei dati personali forniti dai candidati avviene nel rispetto delle disposizioni del Regolamento UE 27.04.2016 n. 679 (General Data Protection Regulation - GDPR).

I dati personali trasmessi con le domande di partecipazione alla procedura selettiva, ai sensi del D. Lgs. n. 196 del 30/06/2003 e s. m. i., saranno trattati esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura e dell'eventuale successiva assegnazione della borsa.

L'informativa completa sul trattamento dei suoi dati personali è disponibile al seguente link http://www.unipd.it/privacy

Responsabile del Procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 07/08/1990, n. 241 e s. m. i., responsabile del procedimento amministrativo (RPA) della presente selezione è la Dott.ssa Elisa Barzon, Segretario Amministrativo del Centro Interdipartimentale di Ricerca Human Inspired Technology Research Centre – HIT, email: elisa.barzon@unipd.it, Tel. n. 049 827 6589.

Norme finali

Per quanto non previsto nel presente bando si rinvia all'apposito Regolamento di Ateneo ed alla normativa vigente in materia ed in particolare alla Delibera della Giunta Regionale del Veneto n. 1463 del 8 ottobre 2019.

Padova, data della registrazione

Il Direttore del Centro Interdipartimentale di Ricerca Human Inspired Technology Research Centre – HIT Prof. Luciano Gamberini

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005