SCADE IN DATA 4/08/2023 ALLE ORE 13.00

SELEZIONE N. BR15/23

Selezione pubblica n° BR15/23, per titoli, per il conferimento di una borsa di ricerca post lauream dal titolo: "Sfruttamento di applicazioni e librerie web quali Grafana e React per lo sviluppo di dashboard in ambito loT"

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA PER LA MEDICINA DI INNOVAZIONE

VISTA la Legge n.240 del 30 dicembre 2010;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona emanato con Decreto Rettorale Rep. 7121/2022 dell'8 agosto 2022 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 194 del 20 agosto 2022;

VISTO il "Regolamento per l'attivazione e l'attribuzione di borse di ricerca finanziate da enti pubblici e soggetti privati", emanato con decreto rettorale n. 2370/2004 del 29 novembre 2004, in vigore dal 17 dicembre 2004;

VISTO il Decreto Direttoriale di concessione n. 1058 del 23/06/2022 registrato dalla Corte dei Conti il 26/07/2022 al n. 2011, Atto d'obbligo e di accettazione firmato in data 01/08/2022;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 4 luglio 2023, con cui si autorizza l'attivazione del bando in oggetto;

DISPONE L'ISTITUZIONE DELLA SEGUENTE BORSA DI RICERCA POST LAUREAM

Art. 1

Istituzione e Finanziatori

È bandito il concorso per il conferimento di una Borsa di ricerca post lauream dal titolo: "Sfruttamento di applicazioni e librerie web quali Grafana e React per lo sviluppo di dashboard in ambito IoT"

La borsa di ricerca *post lauream* è finanziata dal Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di innovazione, e troverà copertura sul budget del responsabile scientifico: Prof. Franco Fummi.

Art. 2

Durata, Ammontare e Destinatari

La Borsa di ricerca *post lauream* dell'importo di € 2.600,00 (duemilaseicento/00) decorrerà dal 01.09.2023 al 31.12.2023 e sarà eventualmente prorogabile fino ad una volta.

Essa è destinata a studiosi capaci e meritevoli sia italiani che stranieri che, al momento della scadenza dei termini per la presentazione delle domande, siano in possesso dei seguenti requisiti:

Titolo di studio:

Laurea in Informatica L-31

Conoscenze informatiche:

o Progammazione Java e Javascript, Framework React.

Conoscenza lingue straniere:

o Conoscenza della lingua inglese

Altri titoli/esperienze valutabili:

o Stage ed esperienze lavorative in ambito di sistemi intelligenti e IoT.

Art. 3

Attività di Ricerca

Il candidato dovrà analizzare e utilizzare in applicativi di controllo e monitoraggio, applicazioni e librerie web che permettono di manipolare dati e realizzare IoT dashboard.

L'attività si svolgerà presso il Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di innovazione, nonché all'esterno di essa ove necessario.

Art. 4

Responsabile Scientifico e Struttura di Riferimento

Il Responsabile Scientifico della ricerca è il Prof. Franco Fummi, Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione – Università degli Studi di Verona.

Art. 5

Composizione della Commissione Giudicatrice

La Borsa verrà assegnata a giudizio insindacabile della Commissione Giudicatrice, che sarà così composta:

Prof. Franco Fummi - ING-INF/05 (Presidente)

Prof. Graziano Pravadelli- ING-INF/05 - (componente)

Prof. Nicola Bombieri- SSD ING-INF/05 - (componente)

Prof. Davide Quaglia SSD ING-INF/05 - Università di Udine - (supplente)

Art. 6

Modalità di presentazione della domanda e scadenze

Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta semplice ed indirizzate al Direttore del Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione dell'Università degli Studi di Verona, dovranno essere inviate all'indirizzo <u>ufficio.protocollo@pec.univr.it</u>, entro e non oltre le **ore 13.00 del giorno 4/08/2023**.

All'interno della domanda il candidato dovrà indicare: cognome e nome, luogo e data di nascita, codice fiscale, residenza e recapito eletto ai fini del concorso.

La domanda, debitamente sottoscritta, dovrà essere corredata da:

- a) <u>Curriculum Vitae datato e sottoscritto</u> con dichiarazione del titolo di studio ed elenco delle pubblicazioni e con l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs. 196/03;
- b) eventuale altra documentazione che il candidato ritenga utile a comprovare il possesso dei requisiti indicati all'Art. 2.;



c) copia del documento valido di identità.

I documenti devono essere inviati in formato pdf.

Con riferimento alla documentazione di cui ai punti sub a) e sub c) gli interessati potranno produrre dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. 445 del 28/12/2000. Allo scopo, gli interessati potranno utilizzare il modulo allegato al presente bando. Si precisa che, in caso di presentazione di documentazione in copia fotostatica, mediante il modulo di cui sopra dovrà essere dichiarata la conformità all'originale.

Art. 7

Verifica dei risultati della ricerca

Allo scadere del periodo di attività il borsista dovrà presentare un elaborato che riporti il piano della ricerca (obiettivi, ipotesi, campione, metodologie e strumenti utilizzati, elaborazioni dei dati, risultati) e permetta, in parallelo alla relazione della Commissione Giudicatrice (vd. Art. 5), di valutare il lavoro svolto.

Art. 8

Selezione e Assegnazione

La selezione dei candidati avverrà tramite valutazione della presenza dei prerequisiti (Art. 2) e dei titoli da parte della Commissione Giudicatrice e si terrà il giorno 28/08/2023 alle ore 9:30.

I criteri individuati per l'assegnazione della Borsa sono i seguenti:

Tabella requisiti e relativi punteggi

	REQUISITI (completare)	PUNTEGGIO (completare)
Titolo di studio e classe (es "Laurea I livello in Informatica, classe L-31)	Laurea in Informatica L-31	20
Conoscenze informatiche/altro	Progammazione Java e Javascript, Framework React	20
Lingue straniere		5
Altri titoli valutabili	Stage ed esperienze lavorative in ambito di sistemi intelligenti e IoT	15
	TOTALE	60

Saranno considerati idonei i candidati che avranno conseguito almeno 35 punti.

Al termine dei lavori la Commissione redigerà un verbale con i criteri, i risultati motivati delle valutazioni e l'individuazione della graduatoria di merito espressa in sessantesimi. Il verbale è immediatamente esecutivo. La graduatoria verrà pubblicata su internet all'indirizzo http://www.univr.it/main?ent=concorsoaol.

L'assegnazione della Borsa avviene sulla base della graduatoria di merito formata dalla Commissione e mediante comunicazione agli interessati da parte del Dipartimento di

Ingegneria per la Medicina di Innovazione. Il candidato vincitore dovrà presentarsi dal Responsabile Scientifico per programmare l'inizio delle attività e presso gli uffici competenti per firmare la documentazione di accettazione della Borsa. In caso di non accettazione o di decadenza da parte degli aventi diritto, subentrano coloro che li seguono nella graduatoria di merito formata dalla Commissione Giudicatrice.

Art. 9

Natura giuridica della borsa e copertura assicurativa

Il godimento della borsa non instaura un rapporto di lavoro subordinato, né con l'Università degli Studi di Verona, né con l'Ente erogatore del finanziamento.

La borsa non dà luogo a trattamento previdenziale ed assistenziale.

La borsa è esente IRPEF ai sensi dell'art.6 c.6 della L 398/1989, confermato dalla risoluzione dell'Agenzia delle Entrate n°120/E del 22/11/2010.

Il borsista è coperto contro i rischi derivanti da responsabilità civile verso terzi ed infortuni, nei limiti previsti dalla polizza generale dell'Università.

Art. 10

Modalità di pagamento

Dal momento di inizio dello svolgimento dell'attività di ricerca da parte del borsista, la borsa verrà erogata, per il 90% (novanta per cento), in rate mensili al netto del premio assicurativo annuale di 6,96 euro. Il restante 10% (dieci per cento) dell'importo sarà erogato dopo la presentazione della relazione finale sull'attività svolta dal borsista.

Art. 11

Diritti e doveri del borsista

Il borsista ha diritto di accedere alla struttura di ricerca cui è assegnato e di usufruire dei servizi a disposizione dei ricercatori conformemente alla normativa vigente nella struttura.

L'attività di ricerca sarà svolta all'interno della struttura nonché all'esterno di essa, ove necessario e concordato con il responsabile scientifico, Prof. Franco Fummi.

La borsa è incompatibile con altre borse di studio o forma di sussidio, fatta eccezione per quelle previste per le integrazioni dei soggiorni all'estero.

Al termine del periodo di godimento della borsa il titolare dovrà presentare una relazione scientifica sull'attività svolta, che sarà valutata dalla Commissione Giudicatrice (vd. Art. 7).

Il borsista dovrà altresì presentare nei modi e nei termini richiesti, eventuali relazioni intermedie (Art. 7).

In caso di pubblicazione dei risultati delle ricerche svolte durante il periodo di godimento della borsa, l'autore dovrà indicare l'Ente assegnatario e finanziatore della borsa grazie alla quale sono state effettuate le ricerche medesime.

Il borsista è responsabile per l'esatta esecuzione dell'incarico, nonché per la buona conservazione e funzionalità di beni e strumenti a lui affidati, con obbligo di risarcimento in caso di danno a lui imputabile; in tal caso l'Università potrà sospendere il pagamento.

Sono inoltre causa di immediata revoca della borsa con comunicazione scritta e senza preavviso, il mancato puntuale adempimento delle prestazioni, l'eccessiva onerosità sopravvenuta a causa di avvenimenti successivi ed il mutuo dissenso.

La revoca non produrrà a favore del borsista alcun diritto al risarcimento dei danni.

In caso di rinuncia anticipata alla borsa, il borsista è tenuto ad un preavviso di 30 giorni, da comunicare in forma scritta al Direttore del Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione.

I pagamenti saranno riproporzionati ai ridotti periodi in cui l'attività di ricerca ha avuto regolare

esecuzione.



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE e/o SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' (Art. 46 e 47 D.P.R. n. 445 del 28/12/2000)

Il sottoscritto COGNOME		
(per le donne indicare il co	ognome da nubile)	
NOME	CODICE FISCALEPROV TUALMENTE RESIDENTE A ZO	
II ATT	PROV TIALMENTE RESIDENTE A	
PROV. INDIRIZZ	ZO	CAP
TELEFONO		
	ni penali, nel caso di dichiarazioni mer	
	dichiara	
- di essere in possesso domanda - eventuali note:	dei titoli dichiarati nel curriculum	vitae allegato alla presente
contenuti nella presente di	oltre di essere consapevole che l'Ur ichiarazione esclusivamente nell'ambit (D. Lgs. 196/2003, art. 18).	
Luogo e data	Dichiarante	
4:	D 445/0000 L II L	

Ai sensi dell'art. 38, D.P.R. 445/2000 la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto <u>ovvero sottoscritta e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore.</u>



Dipartimento di INGEGNERIA PER LA MEDICINA DI INNOVAZIONE

Al Prof. Alfredo Guglielmi Università degli Studi di Verona Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di innovazione Strada le Grazie 15 37134 Verona

nat a resider	sottoscritt
n°	c.a.p Telefono e-mail
	cale,
	chiede
per l'as	ere ammess alla selezione BR15/23, per titoli, per la formazione di una graduatoria esegnazione di n. 1 borsa di ricerca post lauream: "Sfruttamento di applicazioni e e web quali Grafana e React per lo sviluppo di dashboard in ambito loT"
Dichiar	ra sotto la propria responsabilità:
a.	di essere in possesso della cittadinanza;
b.	di non aver riportato condanne penali né di avere procedimenti penali pendenti; ovvero di aver riportato le seguenti condanne penali e di avere i seguenti procedimenti penali pendenti
C.	di essere in possesso del seguente titolo di studio:
	conseguito in data
Via	ito cui indirizzare le eventuali comunicazioni:
conter	oscritto dichiara di essere consapevole che l'Università può utilizzare i dati nuti nella presente dichiarazione esclusivamente nell'ambito e per i fini ionali della Pubblica Amministrazione (D. Lgs. 196/2003, art. 18).
Verona	a,
Firma	