



**SCADE IN DATA 25/05/2023  
ALLE ORE 10.00**

**SELEZIONE N. BR06/23**

Rep. n \_\_\_\_\_

Prot. n \_\_\_\_\_

**Selezione pubblica n° BR06/23 per titoli, per il conferimento di una borsa di ricerca *post lauream* dal titolo: “MRI biomarker of neurodegeneration”, nell’ambito del progetto *FISM “Gradient Echo Plural Contrast Imaging (GEPCI) technique – ingegnere biomedico”***

IL DIRETTORE PRO TEMPORE 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 Rep. n. 3724/2023, Prot. n. 167832 del 26/04/2023, 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: “**MRI biomarker of neurodegeneration**”, nell’ambito del progetto *FISM “Gradient Echo Plural Contrast Imaging (GEPCI) technique – ingegnere biomedico”*.

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. Francesca Benedetta Pizzini

#### **Art. 2**

##### **Durata, Ammontare e Destinatari**

La Borsa di ricerca *post lauream* dell’importo di € **\_19000/00** (diciannovemila/00) decorrerà dal **01 Giugno 2023** al **31 Maggio 2024** 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:



**Conoscenze informatiche:**

- Conoscenza linguaggio Matlab
- Conoscenza linguaggio Python

**Conoscenza lingue straniere:**

- Conoscenza della lingua inglese

**Altri titoli/esperienze valutabili:**

- Esperienza di analisi di immagini biologiche, in particolare di risonanza magnetica, nella quantificazione di sequenze per lo studio della suscettività magnetica

**Art. 3**

**Attività di Ricerca**

La ricerca verterà sul validare con un approccio test-retest la sequenza di risonanza magnetica Gradient Echo Plural Contrast Imaging (GEPCI). L'attività verrà svolta in tre fasi. Fase 1) Implementazione della sequenza sullo scanner di risonanza magnetica; 2) Acquisizione dei volontari con procedura test-retest; 3) Analisi e validazione statistica dei dati acquisiti tramite analisi basata su regioni di interesse o analisi voxel-wise.

L'attività si svolgerà presso Università degli Studi di Verona.

**Art. 4**

**Responsabile Scientifico e Struttura di Riferimento**

Il Responsabile Scientifico della ricerca è il Prof.ssa/Prof. Francesca Benedetta Pizzini, 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.ssa/Prof. Francesca Benedetta Pizzini - SSD - MED/37- (Presidente)

Prof.ssa/Prof. Gloria Menegaz - SSD - ING-INF/06 - (componente)

Dr. Ilaria Boscolo Galazzo - (componente)

Prof.ssa/Prof. Massimiliano Calabrese- SSD - MED26 - (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 Informatica dell'Università degli Studi di Verona, dovranno essere inviate all'indirizzo [ufficio.protocollo@pec.univr.it](mailto:ufficio.protocollo@pec.univr.it), entro e non oltre le **ore 10.00 del giorno 25/05/2023**

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) Curriculum Vitae datato e sottoscritto 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 che si riunirà il giorno 29/05/2023. I criteri individuati per l'assegnazione della Borsa sono i seguenti:

**Tabella requisiti e relativi punteggi**

	REQUISITI	PUNTEGGIO
<b>Titolo di studio e classe</b>	Laurea Magistrale in Bioingegneria (Classe LM 21)	30
<b>Conoscenze informatiche/altro</b>	Conoscenza linguaggio Matlab Conoscenza linguaggio Python	25
<b>Lingue straniere</b>	Conoscenza della lingua inglese	20
<b>Altri titoli valutabili</b>	Esperienza nell'analisi di immagini biomediche (risonanza magnetica e calcolo della suscettività)	25
	<b>TOTALE</b>	<b>100</b>



Saranno considerati idonei i candidati che avranno conseguito **almeno 60 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 Informatica. 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.ssa/Prof. Francesca Benedetta Pizzini.

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



**UNIVERSITÀ**  
**di VERONA**

Dipartimento  
di **INGEGNERIA PER LA MEDICINA**  
**DI INNOVAZIONE**

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 Informatica.

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

IL DIRETTORE PRO-TEMPORE DEL  
DIPARTIMENTO  
(Prof. Alfredo Guglielmi)



**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 cognome da nubile)  
NOME \_\_\_\_\_ CODICE FISCALE \_\_\_\_\_  
NATO A \_\_\_\_\_ PROV. \_\_\_\_\_  
IL \_\_\_\_\_ ATTUALMENTE RESIDENTE A \_\_\_\_\_  
PROV. \_\_\_\_\_ INDIRIZZO \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_  
TELEFONO \_\_\_\_\_

consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000,

**dichiara**

**- di essere in possesso dei titoli dichiarati nel curriculum vitae allegato alla presente domanda**

**- eventuali note:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Il sottoscritto dichiara inoltre di essere consapevole che l'Università può utilizzare i dati contenuti nella presente dichiarazione esclusivamente nell'ambito e per i fini istituzionali della Pubblica Amministrazione (D. Lgs. 196/2003, art. 18).

Luogo e data \_\_\_\_\_ Dichiarante \_\_\_\_\_

**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 ovvero sottoscritta e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore.**



**UNIVERSITÀ  
di VERONA**

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

Il/la ..... sottoscritt.....  
nat.... a ..... (prov. di ..... ) il.....  
residente in.....(prov. di .....)  
Via.....  
n°.....c.a.p..... Telefono ..... e-mail  
.....  
cod. fiscale. .... ,

**chiede**

di essere ammess .... alla selezione \_\_\_\_\_, per titoli, per la formazione di una graduatoria  
per l'assegnazione di n. 1 borsa di ricerca post lauream:

“ \_\_\_\_\_ ”

Dichiara 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 \_\_\_\_\_  
presso \_\_\_\_\_ con votazione \_\_\_\_\_

Recapito cui indirizzare le eventuali comunicazioni:

Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_  
Prov. ( \_\_\_\_\_ ) c.a.p. \_\_\_\_\_ Tel \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

**Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che l'Università può utilizzare i dati  
contenuti nella presente dichiarazione esclusivamente nell'ambito e per i fini  
istituzionali della Pubblica Amministrazione (D. Lgs. 196/2003, art. 18).**

Verona, \_\_\_\_\_

Firma