

**BANDO DI CONCORSO PER IL
CONFERIMENTO DI N.2 BORSE DI RICERCA
PER LAUREATI IN INFERMIERISTICA
NELL'AMBITO DELLE ATTIVITA' DI RICERCA
IN NEURORIABILITAZIONE ROBOTICA E
REALTA' VIRTUALE**

ART. 1

L'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" indice bando di concorso per la selezione, da effettuarsi per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di n.2 borse di ricerca per laureati in Infermieristica nell'ambito delle attività di ricerca in neuroriabilitazione robotica e realtà virtuale". La prevista attività verrà svolta presso l'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" di Messina sotto la supervisione del Responsabile Scientifico del progetto.

ART. 2

Le borse di ricerca, bandite per la formazione specialistica e con svolgimento a tempo pieno avrà durata di mesi 6 per un importo lordo di euro 3.600 e sarà rinnovabile per ulteriori 6 mesi previo parere favorevole del Direttore Scientifico sull'attività svolta, valutazione delle esigenze scientifiche dell'Istituto e comunque previo accertamento di apposita copertura finanziaria. La borsa verrà corrisposta in rate mensili posticipate.

L'ultima rata sarà corrisposta dopo che il beneficiario avrà presentato al Direttore Scientifico una relazione scritta, vistata dal Responsabile Scientifico del Progetto di ricerca, sull'attività svolta e sui risultati ottenuti.

ART. 3

Gli impegni e gli orari connessi all'attività da svolgere verranno stabiliti secondo le modalità definite dal Direttore Scientifico.

ART. 4

Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta libera, dovranno essere inviate, in busta chiusa indicando all'esterno, nome, cognome e indirizzo del candidato e la dicitura "*conferimento di n.2 borse di ricerca per laureati in Infermieristica nell'ambito nell'ambito delle attività di ricerca neuroriabilitazione robotica e realtà virtuale*".

Le domande dovranno essere indirizzate all'Ufficio Protocollo dell'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" S.S. 113 via Palermo Cda Casazza 98124 Messina, e dovranno pervenire tramite raccomandata A.R. o consegna a mano, inderogabilmente, entro e non oltre le ore 12:00 del 24/11/16



Le domande pervenute oltre il suddetto termine, anche se spedite a mezzo di raccomandata con avviso di ricevimento entro il termine indicato, non saranno ammesse.

Nella domanda l'aspirante dovrà indicare con chiarezza:

- nome, cognome, luogo e data di nascita;
- residenza;
- titolo di studio e relativa votazione riportata;
- indirizzo PEC (Posta elettronica certificata) al quale devono essere inviate le comunicazioni inerenti la selezione e numero telefonico;

Il candidato inoltre deve dichiarare nella domanda, sotto la propria responsabilità:

- a) di essere in possesso della cittadinanza italiana;
- b) di non avere riportato condanne penali, precisando in caso contrario quali condanne abbia riportato;
- c) di essere a piena e completa conoscenza che la borsa di studio di cui al presente bando non costituisce in alcun modo rapporto di lavoro di nessun tipo con l'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" e che l'assegnazione non costituisce in alcun caso ragione di futuro rapporto di lavoro con tale ente.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- Certificato di laurea
- curriculum formativo professionale;
- elenco datato e firmato dei documenti presentati;
- eventuali documenti attestanti i titoli posseduti;
- fotocopia firmata della carta d'identità e del codice fiscale.

ART. 5

Il luogo e la data del colloquio saranno comunicati all'indirizzo PEC indicato nella domanda di partecipazione al concorso.

ART. 6

La selezione degli aspiranti avverrà sulla base della valutazione dei titoli e di un colloquio da effettuarsi dinanzi ad una Commissione giudicatrice, composta da n.3 Docenti o Personale



specializzato di settore afferenti all'Unità di Ricerca dell'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo", e da specialisti di settore, designata dal Direttore Generale di concerto con il Direttore Scientifico.

Il colloquio verterà sul tema oggetto della ricerca scientifica per la quale viene bandita la borsa di studio.

La Commissione, che sarà appositamente costituita, dispone complessivamente di 100 punti così suddivisi:

- 30 punti per i titoli così ripartiti:
 1. Punti 20 – punteggio di laurea
 2. Punti 5 – titoli di formazione superiore
 3. Punti 5- curriculum formativo e professionale;
- 70 punti per le prove di esame

Saranno considerati requisiti di valutazione di cui al precedente punto 3) ai fini dell'assegnazione della borsa le seguenti:

- Pubblicazioni scientifiche su riviste con impact factor (fino a 2 punti)
- Pubblicazioni scientifiche su riviste non impactate, abstract, partecipazioni a congressi, poster (fino a 2 punti)
- altri titoli certificati (fino a 1 punti)

Il vincitore dovrà fare pervenire la propria accettazione, assieme alla polizza relativa alla stipula di copertura assicurativa contro infortuni e rischi professionali per le attività previste dalla borsa di ricerca, entro 10 giorni dalla comunicazione dell'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo".

In caso di rinuncia o di decadenza per mancata accettazione, la borsa sarà assegnata ai candidati classificati secondo l'ordine della graduatoria redatta dalla commissione.

ART. 8

L'assegnatario al termine della borsa dovrà produrre una relazione dettagliata e descrittiva sull'attività scientifica svolta dall'IRCCS.



L'assegnatario che prosegua l'attività di ricerca in modo non proficuo o si renda responsabile di gravi e ripetute mancanze, oppure, dimostri manifesta incapacità ad eseguire la ricerca in oggetto, potrà essere dichiarato decaduto dalla borsa, su indicazione del Direttore Scientifico.

Il presente bando sarà pubblicato sul sito internet dell'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" (www.irccsme.it).

ART. 9

Per quanto concerne la disciplina relativa al concorso di ammissione, allo svolgimento dei corsi ed agli obblighi cui sono soggetti i borsisti, si fa espresso riferimento alle norme vigenti in materia, in particolare al D.P.R. n. 382/80 e successive modificazioni ed integrazioni.

ART. 10

La spesa da sostenere per la predetta borsa verrà imputata sui contributi per attività di ricerca in neuroriabilitazione robotica e realtà virtuale".

Fto.

Il Direttore Scientifico

Prof. Placido Bramanti

Fto.

Il Direttore Generale

Arch. Angelo Aliquò

