

Prot. 114/2023  
Pos. V/5/ff

Roma, 01/02/2023

### **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- VISTO** il D.P.R. 11/7/1980 n. 382;
- VISTA** la legge 30/11/1989, n. 398 concernente norme in materia di borse di studio universitarie;
- VISTO** l'art. 4 comma 3 della Legge 210/1998 recante disposizioni sulle borse di dottorato di ricerca, post-dottorato e post-lauream;
- VISTO** l'art. 18 comma 5 lettera f) della Legge 240/2010;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'istituzione di borse per attività di studio e/o ricerca;
- VISTA** la richiesta del prof. Luciano Teresi di istituire n. 1 borsa di studio dell'importo di € 1.300,00 (euro milletrecento/00) omnicomprensivi e della durata di 2 mesi. La borsa è destinata alla formazione professionale e scientifica nell'ambito dello *sviluppo di un modello fisico-matematico per la stima dei tempi di risposta di una sonda termica montata all'interno di un dispositivo di protezione*, da svolgersi presso il Dipartimento di Matematica e Fisica.
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 30/01/2023 con la quale è stata approvata l'istituzione della suddetta borsa di studio per attività di ricerca post-laurea;
- ACCERTATA** la disponibilità dei fondi del Progetto di Ricerca contratto SOGEL, responsabile scientifico Prof. Luciano Teresi, allocati sul budget del Dipartimento di Matematica e Fisica per l'esercizio 2023;

### **DISPONE**

**ART. 1** – È indetta una selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca post-laurea per la formazione professionale e scientifica nell'ambito della borsa di studio per lo sviluppo di un modello fisico-matematico per la stima dei tempi di risposta di una sonda termica montata all'interno di un dispositivo di protezione, da svolgersi presso il Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre, con sede in Roma, Via della Vasca Navale, 84.

La borsa, della durata di n. 2 mesi e per un importo omnicomprensivo di € 1.300,00 (euro milletrecento/00), graverà sui fondi del Progetto di Ricerca contratto SOGEL, responsabile scientifico Prof. Luciano Teresi.

**ART. 2** - La borsa non è cumulabile con altre borse conferite dallo Stato o da Enti pubblici. Il suo godimento è incompatibile con qualsiasi rapporto di impiego con lo Stato, con Enti pubblici e con Enti o Strutture private.

Ai sensi dell'art. 2 della legge 13 agosto 1984, n. 476, ai dipendenti pubblici che fruiscono delle borse di studio di cui al presente bando è estesa la possibilità di chiedere il collocamento in congedo straordinario per motivi di studio senza assegni.

La fruizione delle borse di durata annuale è incompatibile con il contemporaneo possesso di un reddito personale annuale lordo superiore a € 7.500,00. La fruizione di borse di durata inferiore a un anno è incompatibile con il contemporaneo possesso di un reddito personale annuale lordo superiore a € 12.000,00. A tal fine ciascun aspirante all'assegnazione della borsa, al momento della presentazione della domanda di partecipazione alla selezione, è tenuto a presentare apposita autocertificazione. L'Università si riserva l'effettuazione delle verifiche, ai sensi delle norme vigenti, in merito alle suddette autocertificazioni.

**ART. 3** – La borsa di studio sarà assegnata tramite concorso per titoli ed esami e colloquio. Possono partecipare al concorso i cittadini dell'Unione Europea in possesso della Laurea Triennale in Matematica o in Fisica o titolo di studio equiparato o equipollente.

L'equivalenza del titolo, ai soli fini dell'ammissione al concorso, sarà dichiarata dalla Commissione giudicatrice in sede di valutazione dei titoli.

**ART. 4** - I candidati ai quali non sia stata comunicata l'esclusione dalla procedura di selezione sono tenuti a presentarsi a sostenere le prove di esame muniti della ricevuta attestante la presentazione della domanda di partecipazione alla procedura concorsuale nonché di uno dei seguenti documenti di riconoscimento:

- a) tessera postale;
- b) porto d'armi;
- c) patente automobilistica;
- d) passaporto;
- e) carta di identità;
- f) tessera di riconoscimento rilasciata da Enti Pubblici ai propri dipendenti.

La prova di esame consisterà in un colloquio e verterà sugli argomenti oggetto del concorso di cui all'art. 1 del presente bando.

Alla prova d'esame sarà attribuito un punteggio fino ad un massimo di punti 40/40. Le sedute della commissione durante lo svolgimento del colloquio sono pubbliche. Al termine di ogni seduta, la commissione giudicatrice formerà l'elenco dei candidati esaminati, con l'indicazione del voto riportato da ciascuno. L'elenco verrà affisso all'albo della sede di esame.

I titoli saranno valutati dalla Commissione Giudicatrice in base ad un punteggio preventivamente stabilito, prendendo in considerazione:

- voto finale del titolo di studio richiesto;
- eventuali borse di studio/contratti di ricerca/attestati di corsi di perfezionamento;
- pubblicazioni;
- qualunque altro titolo ritenuto utile alla valutazione del candidato.

Le prove si svolgeranno in modalità telematica tramite la piattaforma Teams il giorno **2 marzo 2023** alle **ore 14:00**. I candidati sono automaticamente convocati nella data suddetta senza necessità di ulteriore convocazione. L'accertamento dell'identità del candidato sarà verificabile con l'esibizione, contestuale allo svolgimento del colloquio, dell'originale del documento di riconoscimento già allegato in copia alla domanda di partecipazione.

**ART. 5** – La Commissione Giudicatrice è così composta:

- Prof. Luciano Teresi
- Prof. Stefano Maria Mari
- Prof. Vincenzo Bonifaci

Il giudizio della Commissione è inappellabile.

**ART. 6** – Le domande di partecipazione, redatte in carta semplice, e complete di curriculum vitae, **dovranno pervenire entro il termine perentorio del giorno 28 febbraio 2023 ore 16:00** presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Matematica Fisica - Via della Vasca Navale 84, 00146 Roma:

- tramite PEC all'indirizzo: [matematicafisica@ateneo.uniroma3.it](mailto:matematicafisica@ateneo.uniroma3.it) (inviare unicamente da un indirizzo di Posta Elettronica Certificata)
- tramite posta elettronica ordinaria all'indirizzo: [amm.matematicafisica@uniroma3.it](mailto:amm.matematicafisica@uniroma3.it), allegando copia di un documento d'identità in corso di validità.

Nella domanda ciascun candidato dovrà indicare:

- 1) cognome e nome, data e luogo di nascita, residenza;
- 2) di essere cittadino dell'Unione Europea;
- 3) voto, data e sede di conseguimento della Laurea;
- 4) di non aver riportato condanne penali, precisando in caso contrario, quali condanne abbia riportato;
- 5) quale sia la posizione ai fini dell'obbligo del servizio militare;
- 6) indirizzo presso il quale desidera che gli siano fatte pervenire tutte le comunicazioni relative al concorso e recapito telefonico.

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione al concorso, ai sensi dell'art. 10 della L.31/12/96 n. 675, saranno trattati per la finalità di gestione della procedura concorsuale.

Alla domanda di partecipazione dovranno essere allegati i seguenti documenti:

- a) certificato di laurea recante le singole votazioni degli esami e voto finale;
- b) curriculum;
- c) eventuali altri titoli e/o attestati di attività presso Istituti di Ricerca italiani ed esteri;
- d) pubblicazioni.

I titoli accademici, professionali, ecc., possono essere autocertificati ai sensi del DPR 445/2000.

L'Amministrazione si riserva di effettuare controlli sulla veridicità di quanto dichiarato. Ferme restando le sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000, qualora dal controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, il dichiarante decade dalla borsa di studio.

**ART. 7** – La Commissione Giudicatrice, con motivata relazione, formulerà una graduatoria indicando gli idonei in ordine di merito.

**ART. 8** – La borsa sarà conferita, secondo la graduatoria di merito formulata dalla Commissione Giudicatrice, con provvedimento del Direttore del Dipartimento, con il quale verrà altresì fissata la decorrenza della borsa stessa. La data di decorrenza della borsa può essere rinviata nel caso che il titolare debba assentarsi per gravidanza o per malattia.

**ART. 9** – Nel termine perentorio di dieci giorni dalla data di ricevimento della notizia formale del conferimento della borsa, l'assegnatario dovrà far pervenire alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento, pena la decadenza, dichiarazione di accettare, senza riserve, la borsa medesima, alle condizioni del bando di concorso. Si considereranno presentate in tempo utile le dichiarazioni di accettazione spedite a mezzo Raccomandata con avviso di ricevimento entro il termine indicato. A tal fine farà fede il timbro e la data dell'ufficio postale di accettazione.

Con detta dichiarazione l'assegnatario della borsa dovrà inoltre dare esplicita assicurazione, sotto la propria responsabilità, di non incorrere nei divieti e nelle incompatibilità previsti dall'art. 2 del presente bando. Lo stesso dovrà impegnarsi a comunicare qualsiasi variazione, rispetto a quanto dichiarato, che possa intercorrere nel periodo di fruizione della borsa.

**ART. 10** - L'importo della borsa sarà erogato al vincitore a cura del Dipartimento di Matematica e Fisica in un'unica rata posticipata, previa dichiarazione del Responsabile scientifico della ricerca che il borsista attende con regolarità alle attività di studio e di formazione cui la borsa è finalizzata. L'importo della borsa di studio è assoggettato al medesimo regime fiscale delle borse di studio per il dottorato di ricerca ai sensi dell'art. 4, comma 3, della Legge 210/1998, come ribadito con Risoluzione n. 120/E del 22 novembre 2010 dall'Agenzia delle Entrate. La borsa non dà luogo a trattamenti previdenziali, né a riconoscimenti automatici ai fini previdenziali, né a valutazioni ai fini di carriere giuridiche ed economiche. Il godimento della borsa non configura un rapporto di lavoro essendo finalizzato alla sola formazione dei borsisti. La copertura assicurativa contro gli infortuni e per la responsabilità civile è assicurata dall'Ateneo.

**ART. 11** – Il borsista ha l'obbligo di svolgere le attività di studio e ricerca seguendo le indicazioni e sotto la guida del responsabile del programma di ricerca.

Il borsista deve rispettare tutte le norme organizzative interne del Dipartimento. Ai borsisti si applica il regolamento per le missioni fuori sede. Il borsista ha l'obbligo di frequentare le strutture universitarie di cui all'art.1 del presente bando, al fine di compiere l'attività di studio cui la borsa è finalizzata. Le assenze non devono essere di durata tale da pregiudicare lo svolgimento dell'attività di ricerca.

Il borsista non può svolgere attività didattica universitaria, salvo quella risultante dall'affidamento di incarichi di supporto alle attività didattiche previsti dal regolamento. Il borsista non può svolgere seminari riguardanti le sue ricerche.

**ART. 12** – L'assegnatario che non ottemperi a quanto previsto dall'art. 11 o che si renda comunque responsabile di gravi e ripetute mancanze o che, infine, dia prova di non possedere sufficiente attitudine alla ricerca, sarà dichiarato decaduto dal godimento della borsa con provvedimento del Direttore del Dipartimento, da adottarsi su proposta motivata del Responsabile della ricerca.

**Art. 13** – In caso di rinuncia da parte del vincitore, la borsa di studio, o la parte restante di essa, sarà messa a disposizione dei concorrenti classificati idonei, secondo l'ordine della graduatoria.

**ART. 14** - Ai sensi della Legge 7 Agosto 1990, n. 241, il Responsabile del Procedimento di cui al presente Avviso è il Segretario Amministrativo del Dipartimento – dott.ssa Rossella Mantini.

**ART. 15** – Il bando relativo alla presente procedura selettiva è pubblicato mediante affissione all'albo del Dipartimento di Matematica e Fisica

<http://matematicafisica.uniroma3.it/dipartimento/bandi-e-concorsi/>

e all'Albo Pretorio consultabile all'indirizzo:

<http://www.albopretorionline.it/uniroma/alboente.aspx>

**ART. 16** - Ai sensi dell'art. 10, comma 1, della Legge 31.12.1996 n. 675 e successive modifiche ed integrazioni, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Matematica e Fisica e trattati per le finalità di gestione della procedura di valutazione comparativa.

Il Direttore  
**Prof. Roberto Raimondi**

**Allegato 1 - Modello di domanda e dichiarazione sostitutiva di certificazione resa ai sensi dell'art. 46 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445 – Cod. selezione 114/2023**

**Al Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica  
Università degli Studi Roma Tre  
Via della Vasca Navale, 84 – 00146 Roma**

**Oggetto:** Bando di selezione per l'affidamento di n. 1 borsa di studio presso il Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre (cod. selezione: 114/2023)

Il/La sottoscritto/a .....  
nato/a ..... (prov ..... ) il .....  
residente a ..... (prov ..... )  
indirizzo ..... n. ....  
codice fiscale .....  
partita I.V.A. (dato eventuale) .....

**CHIEDE**

di essere ammesso/a alla selezione in oggetto

e consapevole che, ai sensi degli artt. 75 e 76 del DPR 28 dicembre 2000 n.445, in caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti o uso di atti falsi, incorrerà nelle sanzioni penali richiamate e decadrà immediatamente dalla eventuale attribuzione del contratto:

**DICHIARA**

Il/La sottoscritto/a .....  
nato/a ..... (prov ..... ) il .....  
residente a ..... (prov ..... )  
indirizzo ..... n. ....

- di essere cittadino dell'Unione Europea;
- di essere iscritto nelle liste elettorali del Comune di .....
- di non aver riportato condanne penali e di non aver procedimenti penali in corso;
- di essere in possesso dei seguenti titoli di studio:  
laurea in ..... conseguita il ..... con votazione .....  
(altro titolo)..... conseguito il ..... con votazione .....
- di godere dei diritti civili e politici (per i candidati di cittadinanza diversa da quella italiana)
- di essere in possesso dei seguenti titoli professionali: .....
- di aver avuto o avere i seguenti incarichi presso una qualunque struttura dell'Ateneo:.....
- di essere in possesso delle esperienze e conoscenze richieste nel bando di selezione;
- di eleggere il proprio domicilio in ..... (città, prov., indirizzo e c.a.p.) tel. ....

*Per i portatori di handicap:*

Il/La sottoscritto/a dichiaro/a di essere portatore di handicap e pertanto chiede che venga concesso in sede di prova il seguente ausilio e/o tempi aggiuntivi (documentare debitamente il tipo di handicap) .....

**Allega alla presente 1 copia firmata del curriculum degli studi e della propria attività professionale.**

*Allega i seguenti titoli in fotocopia* .....

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto della legge n. 675/1996 per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data .....

Firma .....

**Allegato 2 – DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL’ATTO DI NOTORIETA’  
resa ai sensi degli artt. 19 e 47 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445 – Cod. selezione 114/2023**

(da allegare alla domanda)

Il/La sottoscritto/a .....

nato/a ..... (prov ..... ) il .....

residente a ..... (prov ..... )

indirizzo ..... n. ....

Consapevole che, ai sensi degli artt. 75 e 76 del DPR 28 dicembre 2000 n.445, in caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti o uso di atti falsi, incorrerà nelle sanzioni penali richiamate e decadrà immediatamente dalla eventuale attribuzione del contratto:

**D I C H I A R A**

**- che le fotocopie relative ai seguenti titoli sono conformi all’originale**

.....  
.....  
.....

**- di essere in possesso dei seguenti titoli**

.....  
.....  
.....

(può essere rilasciata una dichiarazione unica ai titoli che si dichiarano e ai titoli che si allegano alla domanda in fotocopia, ai fini della valutazione da parte della Commissione esaminatrice)

(allegare fotocopia del documento d’identità in corso di validità e fotocopie dei titoli ai fini della valutazione da parte della Commissione)

Data .....

Firma .....

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione al concorso, ai sensi dell’art. 10 della legge 31/12/1996 n. 675, saranno trattati per le finalità di gestione delle procedure di selezione.

**Allegato 3 – DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL’ATTO DI NOTORIETA’  
resa ai sensi degli artt. 19 e 47 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445 – Cod. selezione 114/2023**

(da allegare alla domanda)

Il/La sottoscritto/a .....

nato/a ..... (prov ..... ) il .....

residente a ..... (prov ..... )

indirizzo ..... n. ....

Consapevole che, ai sensi degli artt. 75 e 76 del DPR 28 dicembre 2000 n.445, in caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti o uso di atti falsi, incorrerà nelle sanzioni penali richiamate e decadrà immediatamente dalla eventuale attribuzione del contratto:

**DICHIARA**

- Di non essere in possesso di un reddito personale annuo lordo superiore a .....
  
- Dichiaro inoltre, sotto la propria responsabilità, di essere a conoscenza dell'impossibilità per l'assegnatario della borsa di cui al presente bando, di poter usufruire della contemporanea fruizione della stessa con altre borse di studio o con assegni di ricerca o con qualsiasi altro beneficio di carattere economico a qualsiasi titolo erogato dall'Università degli Studi Roma Tre, nonché con qualsiasi rapporto di lavoro dipendente sia pubblico che privato, come specificato all'art.2 commi 5, comma 6 e comma 7 di detto bando e dal Regolamento per l'istituzione di borse per attività di studio e/o ricerca d'Ateneo.

Data .....

Firma .....

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione al concorso, ai sensi dell'art. 10 della legge 31/12/1996 n. 675, saranno trattati per le finalità di gestione delle procedure di selezione.