Rep. n. 61 - 2020 Prot. n. 555 del 10.02.2020

Bando di selezione per soli titoli per l'assegnazione di 1 assegno, riservato a studenti iscritti al II anno del corso di Laurea Magistrale in Matematica (LM40) e Fisica (LM17) per l'A.A. 2019-2020 (in corso, ripetenti o F.C. per la prima volta) e agli studenti iscritti ai corsi di Dottorato di ricerca attinenti alle lauree indicate, per il supporto alle attività didattiche e divulgative del PLS nelle scuole, per l'incentivazione delle attività di tutorato finalizzate a ridurre il tasso di abbandono tra il primo e il secondo anno nel corso degli studi universitari e per l'assistenza allo studio di materie di base del I anno del corso di laurea triennale in Scienze Biologiche e Biotecnologie (supporto al corso di Matematica) (D.L. n.976 del 29 Dicembre 2014).

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- **Visto** il D.L. 105/2003, convertito in L. 170/2003, che istituisce il "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti";
- **Visto** il D.M. 198/2003;
- **Visto i**l D.M. 976/2014, che definisce i criteri e le modalità per la ripartizione del "Fondo per il sostegno dei giovani e favorire la mobilità degli studenti" individuando quali aree di interesse i corsi di studio afferenti alle classi L-27 (Scienze e tecnologie chimiche); L-30 (Scienze e tecnologie fisiche); L-35 (Scienze matematiche); L-41 (Statistica), L-02 (Biotecnologie), L-13 (Scienze Biologiche), L-34 (Scienze Geologiche);
- **Visto** il D.M. 371/2016, con il quale sono stati individuati i Progetti Nazionali ammessi a co-finanziamento e ripartite le risorse;
- **Considerato** che per il perseguimento degli obiettivi di cui all'azione "Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base" del PNLS 2014-2016 si rende necessario istituire delle borse di tutorato per l'affiancamento degli studenti delle scuole superiori durante le attività di laboratorio e per l'attività di supporto nella realizzazione della didattica innovativa;
- -Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente n. 178 del 23 Gennaio 2020, con cui si approva l'erogazione n. 1 borsa di collaborazione riservate agli studenti iscritti al secondo anno dei corsi di laurea Magistrale in Matematica (LM40) e Fisica (LM17) per l'A.A.2019-2020 (in corso, ripetenti o F.C. per la prima volta) e agli studenti iscritti ai corsi di Dottorato di ricerca attinenti alle lauree sopraindicate per il supporto alle attività didattiche e divulgative del PLS nelle scuole, per lo svolgimento di attività di tutorato e supporto alle matricole, ai fini della riduzione del tasso di abbandono, per l'assistenza allo studio di materie di base del I anno del corso di laurea triennale in Scienze Biologiche e Biotecnologie (supporto al corso di Matematica);

### **DECRETA**

### Art.1 Selezione

E' indetta una selezione per lo svolgimento di attività di tutorato, ai sensi dell'art. 3 del D.M. 976/2014, per l'assegnazione di 1 assegno a studenti capaci e meritevoli in possesso dei requisiti di cui all'art. 3 del presente bando.

Gli studenti che intendono partecipare dovranno essere iscritti al secondo anno dei corsi di laurea Magistrale in **Matematica (LM40) e Fisica (LM17)** per l'A.A.2019-2020 (in corso, ripetenti o F.C. per la prima volta) oppure iscritti ai **corsi di Dottorato di ricerca attinenti** alle lauree sopraindicate per lo svolgimento della seguente attività:

- supporto alle attività didattiche e divulgative del PLS nelle scuole, per l'incentivazione delle attività di tutorato finalizzate a ridurre il tasso di abbandono tra il primo e il secondo anno nel corso degli studi universitari e per l'assistenza allo studio di materie di base del I anno del corso di laurea triennale in Scienze Biologiche e Biotecnologie (supporto al corso di Matematica).

### Art. 2 – Caratteristiche del rapporto

Per l'assegno di tutorato, la cui durata è pari a 50 ore, verranno corrisposti € 750,00 lordi, per un corrispettivo orario lordo di € 15,00. La collaborazione che dovrà essere svolta entro il 30.06.2020, non prefigura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato, non dà luogo ad alcuna valutazione ai fini dei pubblici concorsi e non dà luogo ad alcun rimborso per le spese.

Agli assegni si applicano le disposizioni di cui all'art. 10 del D.L. 446/1997 nonché quelle dell'art. 4 della L. 476/1984, e successive modificazioni, ed in materia previdenziale quelle dell'articolo 2 commi 26 e seguenti della L. 335/1995 e successive modificazioni.

I predetti assegni sono cumulabili con la fruizione delle borse di studio di cui al D.L. 68/2012.

La spesa complessiva di € 3.000,00 graverà sulla voce COAN-CA 04.03.01.05.03 – PROGETTO 06 PLS 2019 FG, di cui é responsabile il Prof. Francesco Giansanti.

## Art. 3 - Requisiti di ammissione

Sono ammessi a partecipare gli studenti iscritti al secondo anno dei corsi di laurea Magistrale in **Matematica** (LM40) e Fisica (LM17) per l'A.A.2019-2020 (in corso, ripetenti o F.C. per la prima volta) e gli studenti iscritti ai corsi di Dottorato di ricerca attinenti alle lauree sopraindicate.

Sono esclusi dalla selezione coloro che sono risultati vincitori di borse di collaborazione che comportano un impegno orario superiore alle 100 ore ancora attive.

### Art. 4 – Domanda di ammissione

La domanda, sottoscritta dai candidati a pena di esclusione, da compilare secondo lo schema esemplificativo dell'Allegato 1, dovrà essere presentata direttamente o pervenire a mezzo Raccomandata AR, con esclusione di qualsiasi altro mezzo, al seguente indirizzo:

Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente Università degli Studi dell'Aquila Segreteria Amministrativa Contabile Piazzale Salvatore Tommasi, 1 67100 Coppito - L'Aquila

## entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 21.02.2020.

Saranno escluse le domande consegnate o pervenute a questa Amministrazione oltre tale data, anche se spedite antecedentemente e, pertanto, non farà fede il timbro dell'ufficio postale di spedizione ma la data di ricezione della domanda presso il Dipartimento.

Alla domanda i candidati dovranno allegare, in carta libera, i seguenti documenti:

- fotocopia documento di riconoscimento;
- autocertificazione attestante l'iscrizione nell'a.a. 2019/2020 con esami e carriera;
- curriculum vitae et studiorum.

All'atto della firma del contratto, l'ufficio preposto può procedere alla verifica dell'avvenuta iscrizione all'anno accademico 2019/2020 che costituisce condizione imprescindibile per la nomina.

L'Amministrazione si riserva di effettuare controlli sulla veridicità di quanto dichiarato.

Ferme restando le sanzioni previste dall'art. 76 del DPR 445/2000, qualora dal controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, il dichiarante decade dall'assegno di tutorato.

# Art. 5 – Commissione giudicatrice e valutazione

La Commissione di valutazione è composta:

- Presidente del CAD in Scienze Biologiche, Prof. Rodolfo Ippoliti, con funzioni di Presidente;
- Presidente del CAD in Biotecnologie, Prof.ssa Antonietta Farina;
- Responsabile del Piano Lauree Scientifiche di Fisica, Prof. Luca Lozzi;
- Responsabile del Piano Lauree Scientifiche di Scienze Biologiche e Biotecnologie, Prof. Francesco Giansanti, con funzioni di Segretario.

La selezione verrà operata in base alle seguenti modalità:

- A) Per gli studenti regolarmente iscritti alla data di scadenza del bando, all'Università degli Studi dell'Aquila ad un corso di Laurea Specialistica/Magistrale: il punteggio verrà determinato dal voto di Laurea di I livello espresso in cento decimi e sarà valutato fino a 40 punti su 100 del punteggio finale;
- B) Per gli studenti regolarmente iscritti alla data di scadenza del bando, all'Università degli Studi dell'Aquila o sedi consorziate/convenzionate, ad un corso di Dottorato di Ricerca: il punteggio verrà determinato dal voto di Laurea Specialistica/Magistrale o Laurea Vecchio ordinamento espresso in cento decimi e sarà valutato fino a 40 punti su 100 del punteggio finale;
- C) Valutazione del curriculum presentato dal candidato (fino a 60 punti) da cui emergano:
  - i. Iscrizione ad un corso di Dottorato: fino a 15 punti
  - ii. Esami specifici per le mansioni di tutoraggio richieste: fino a 15 punti
  - iii. Esperienze o certificazioni di abilità informatiche: fino a 15 punti
  - iv. Svolgimento di pregresse attività di tutoraggio: fino a 15 punti

In caso di parità verrà favorita la minore età.

## Art. 6 – Graduatoria del vincitore e degli idonei

Sulla base dei risultati della selezione verrà redatta una graduatoria che comprende il vincitore e gli idonei. La graduatoria verrà pubblicata all'Albo Ufficiale di Ateneo e avrà valore di notifica agli interessati dei risultati della selezione.

In caso di rinuncia del candidato vincitore si procederà all'assegnazione della borsa agli altri candidati utilmente collocati in graduatoria.

# Art. 7 – Accettazione, rinuncia e decadenza dall'incarico

I beneficiari degli assegni di tutorato, nel termine perentorio di 7 giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria, dovranno far pervenire all'Amministrazione universitaria, pena la decadenza, la dichiarazione di accettare l'incarico di tutor. In caso di rinuncia, sarà valutata la disponibilità di altro idoneo in graduatoria per il conferimento dell'incarico ai sensi dell'art.6 del presente Bando e, solo in caso di svolgimento parziale delle attività di tutorato, verranno corrisposte al rinunciatario le ore di tutorato effettivamente svolte. Gli studenti che nel corso dell'attività di collaborazione al tutorato dovessero cessare dalla qualità di studente per aver conseguito il titolo di studio, o per trasferimento ad altra Università o per rinuncia agli studi, decadono dall'incarico.

In caso di malattia il tutor senior è tenuto a darne tempestiva comunicazione al Presidente di CAD. Se la malattia si protrae oltre una settimana, la Segreteria Amministrativa Contabile potrà richiedere idonea certificazione medica. L'assegnatario, pertanto, che non rispetti gli obblighi o che si renda comunque responsabile di gravi mancanze sarà dichiarato decaduto dalla collaborazione e dal godimento dell'assegno con provvedimento del Direttore del Dipartimento da adottarsi su proposta dei CAD di Scienze Biologiche e Biotecnologie.

L'Università provvede alle coperture assicurative dei tutor in applicazione delle norme vigenti in materia.

### Art. 8 - Doveri del tutor

L'attività di tutorato, prevista per un massimo di 50 ore, inizierà a decorrere solo dalla data di sottoscrizione del contratto. Le concrete modalità di svolgimento delle attività saranno concordate dallo studente incaricato con il Presidente del CAD o da un suo delegato che è responsabile dei risultati del tutorato.

Al fine di percepire il corrispettivo spettante, il tutor, al termine dell'attività ha l'obbligo di:

- compilare il registro fornito dal Presidente del CAD dell'attività svolta nel quale annota, di volta in volta, le ore effettuate, il tipo di prestazione svolta, la sede in cui si è svolta, il tutto debitamente controfirmato dallo studente beneficiario dell'attività di tutoraggio;
- far vidimare il registro dal Presidente del CAD o da un suo delegato;
- presentare la documentazione di cui al presente articolo entro e non oltre 15 giorni dal termine dell'attività stessa.

Tutti i dati e le informazioni di carattere tecnico, amministrativo, scientifico e didattico di cui l'assegnista entrerà in possesso durante l'attività dovranno essere considerati riservati e non potranno essere divulgati e/o utilizzati per fini diversi da quelli previsti dall'assegno.

## Art. 9 - Trattamento dei dati personali, sensibili e giudiziari

Visto il Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27.04.2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE; l'Università degli Studi dell'Aquila, in qualità di titolare del

trattamento dei dati personali raccolti per la gestione del presente bando, tratta i dati raccolti in modo lecito, corretto e trasparente nei confronti degli interessati, oltre che nel rispetto dei principi, delle condizioni e più in generale delle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679.

I dati personali forniti con le domande di partecipazione al Bando saranno trattati nel rispetto del diritto alla protezione dei dati personali e dei diritti alla tutela della riservatezza e dell'identità personale, di cui al D.Lgs. 196/2003. I dati saranno trattati esclusivamente per gli adempimenti connessi all'esecuzione del presente Bando. Il trattamento verrà effettuato sia mediante sistemi informatici che in forma manuale con mezzi cartacei. Il conferimento dei dati è obbligatorio e l'eventuale rifiuto potrà comportare l'esclusione dal Bando.

# Art. 10 - Responsabile del procedimento

Ai sensi del disposto dell'art. 5 della legge 07.08.1990, n. 241, Responsabile del procedimento è il Dott. Pierpaolo Baldini, Segretario Amministrativo Contabile del Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente dell'Università degli Studi dell'Aquila.

## Allegati al bando:

- Allegato 1: Fac-simile di domanda
- Allegato 2: autocertificazione attestante l'iscrizione nell'a.a. 2019-2020 e gli esami sostenuti per i corsi di laurea Magistrale in **Matematica (LM40)** e **Fisica (LM17)** per l'A.A.2019-2020 (in corso, ripetenti o F.C. per la prima volta) e per gli studenti iscritti ai **corsi di Dottorato di ricerca attinenti** alle lauree sopraindicate, **la Laurea con le relative votazioni conseguite**.

L'Aquila, 07.02.2020

f.to II Direttore (Prof. Guido MACCHIARELLI)

Data di pubblicazione all'Albo Ufficiale: 11.02.2020

Data di scadenza: 21.02.2020

Il presente documento é conforme al documento originale ed é prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con la firma autografa é a disposizione presso gli uffici della struttura competente.