



**Oggetto:** Borse di studio “*Training the Specialists of the Future*” – edizione 2020

## IL RETTORE

Premessa e considerata la disponibilità di sei aziende sul territorio regionale (Cybertec, Generali, Beantech, Plus srl, AcegasApsAmga, 3 Technology srl) al finanziamento di 8 borse di studio “*Training the Specialists of the Future 2020*” dell’importo di 2800 euro ciascuna (al lordo degli oneri di legge a carico dell’ente e del beneficiario), per un ammontare complessivo di 22.400 Euro, agli otto migliori studenti o studentesse ammessi nell’ambito della preselezione al biennio di laurea Magistrale in Data Science and Scientific Computing dell’a.a. 2019/2020;

Accertato l’impegno al finanziamento delle borse di studio da parte delle aziende suddette tramite le note di impegno pervenute in forma scritta;

Visto il decreto di autorizzazione alla spesa del Direttore del Dipartimento di Matematica Rep. N. 222 di data 19/5/2020, che verrà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento, ad imputare la spesa sul progetto contabile CLM17-DSSC-BORTOLUSSI del quale è responsabile scientifico è il prof. Luca Bortolussi;

Accertata pertanto la disponibilità economica dei fondi per il finanziamento delle borse suindicate;

## DECRETA

### **Articolo 1 - Oggetto**

Si indicano le procedure selettive per l’assegnazione di 8 borse di studio destinate alla formazione di futuri laureati magistrali di elevato profilo in Data Science and Scientific Computing.

Il bando è indirizzato agli studenti o alle studentesse, provenienti da Units, Università italiane o straniere, che abbiano chiesto di essere ammessi al corso di LM in Data Science and Scientific Computing, superando le procedure di selezione per l’accesso di cui al successivo art. 2.

Due delle otto borse di studio sono riservate a studentesse, fatta salva l’eventualità che nessuna domanda pervenga da parte di studentesse per cui, in tal caso, le borse saranno assegnate ai candidati utilmente posizionati in graduatoria.

Ogni studente o studentessa vincitore percepirà una borsa di studio di 2.800 Euro (al lordo degli



oneri di legge a carico dell'ente e del beneficiario), a copertura dei costi di iscrizione sostenuti per il primo anno di Laurea Magistrale dell'a.a. 2019/2020 in corso, mentre per il secondo anno lo studente o studentessa beneficiario della borsa dovrà svolgere un tirocinio/laboratorio di almeno 6 CFU presso l'azienda/ente sponsor della borsa di studio.

### **Articolo 2 - Requisiti per la partecipazione**

Possono presentare domanda di partecipazione alla selezione gli studenti o le studentesse che siano stati ammessi e siano regolarmente iscritti al corso di Laurea Magistrale in Data Science and Scientific Computing all'esito delle procedure di selezione per l'a.a. 2019/2020 avvenute nell'anno 2019 presso il Dipartimento di Matematica e Geoscienze.

### **Articolo 3 – Termini e modalità di presentazione della domanda**

La domanda di partecipazione al bando di concorso (All.1), assieme agli allegati di seguito specificati, dovrà essere presentata entro il **12 giugno 2020** unicamente via email, in formato PDF, all'indirizzo [dirittoallostudio@amm.units.it](mailto:dirittoallostudio@amm.units.it) ed in cc all'indirizzo [dssc@units.it](mailto:dssc@units.it).

Non potranno essere accettate domande presentate oltre tale data.

I candidati o candidate riceveranno una e-mail di conferma dell'avvenuta ricezione della domanda.

Alla domanda di partecipazione il candidato o candidata dovrà allegare:

- a. fotocopia fronte e retro di un documento di identità valido;
- b. lettera di accompagnamento che descriva la motivazione per la quale si intende concorrere al bando;
- c. curriculum vitae et studiorum in formato europeo;
- d. autocertificazione del voto di laurea triennale conseguito e degli esami sostenuti con relativa votazione.

### **Articolo 4 – Selezione delle candidature e successivi colloqui individuali ai candidati selezionati**

Le domande pervenute saranno valutate da una Commissione giudicatrice, nominata dal Rettore, formata dai docenti indicati dal Consiglio di Corso di Studi in Data Science and Scientific Computing.

La selezione delle candidature avverrà in due fasi:

- a) PRIMA FASE in cui saranno valutati i titoli presentati e verrà stilata una lista con i



Area dei servizi istituzionali  
Settore servizi agli studenti e alla didattica  
Ufficio Affari generali della didattica e diritto allo studio

candidati o candidate ammessi al colloquio con le aziende, applicando pari percentuale di punteggio per ogni titolo richiesto;

- b) SECONDA FASE nella quale si svolgerà il colloquio individuale per i soli candidati o candidate selezionati nella prima fase. Il colloquio avverrà in modalità telematica via skype o altri sistemi analoghi.

La lista dei candidati ammessi al colloquio e la data in cui si terranno i colloqui individuali per via telematica, da parte dei selezionatori/trici delle aziende sponsor, e a cui potranno partecipare anche i docenti coordinatori, verranno pubblicate alla pagina web <http://web.units.it/premi-studio>.

Qualora l'azienda rinunciasse a porre in essere il colloquio in via telematica, lo stesso sarà tenuto dai docenti della commissione selezionatrice.

Al termine della procedura di valutazione verrà stilata una graduatoria degli assegnatari della borsa di studio.

Gli esiti della selezione relativamente all'elenco dei vincitori della borsa di studio saranno resi pubblici all'Albo Ufficiale di Ateneo e alla pagina web <http://web.units.it/premi-studio>, nonché sul sito web del Corso di Studi, entro 5 giorni lavorativi dalla data dell'ultimo colloquio.

Entro 5 giorni dalla data di pubblicazione, i vincitori della borsa di studio dovranno confermare l'accettazione inviando comunicazione via e mail all'indirizzo [dirittoallostudio@amm.units.it](mailto:dirittoallostudio@amm.units.it) ed in cc all'indirizzo [dssc@units.it](mailto:dssc@units.it).

### **Articolo 5 – Modalità di erogazione delle Borse di Studio**

La Borsa di studio copre l'iscrizione al primo anno della Laurea Magistrale in Data Science and Scientific Computing per l'a.a. 2019/2020. Lo studente o studentessa dovrà partecipare alle attività proposte dalla azienda finanziatrice, nelle modalità possibili concordate, che verranno articolate nell'arco di entrambi gli anni di Laurea Magistrale, culminando in un tirocinio obbligatorio di almeno 6 CFU presso l'azienda.

Il pagamento delle borse di studio è condizionato all'effettivo svolgimento del tirocinio suddetto presso l'azienda, a pena di decadenza della fruizione della borsa. Lo studente che avesse già percepito la borsa di studio e non completasse il percorso di tirocinio previsto, dovrà restituire la borsa di studio ricevuta.

L'amministrazione si riserva di verificare la veridicità delle dichiarazioni rese in fase di autocertificazione; qualora venissero accertate dichiarazioni false o contenenti dati falsi, sarà revocata l'assegnazione della borsa di studio.



**Articolo 6 – Incompatibilità**

I premi di cui al presente bando sono incompatibili con la contemporanea fruizione di borse di studio emesse sia dall'Agenzia regionale per il diritto agli studi superiori del Friuli Venezia Giulia (ARDISS) se superano i limiti indicati all'art. 23 del Regolamento Ardiss per l'a.a. 2019/2020 o quelli indicati dai regolamenti relativi delle agenzie regionali di altre Regioni; sia dalla SISSA (Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati), sia del Collegio Fonda.

Il candidato o candidata già beneficiario delle borse di studio suddette, avrà l'onere di informarsi presso l'Ardiss circa la sussistenza o meno di incompatibilità.

**Articolo 7 – Trattamento fiscale dei premi e borse di studio**

Si informa che sulla base di quanto stabilito dall'art. 50 del D.P.R. 22/12/1986, n. 917, le somme percepite a titolo di borse di studio, assegni, premi o sussidi corrisposti a fini di studio sono assimilati a quelli di lavoro dipendente, soggette quindi a trattamento fiscale Irpef e Irap (8,5%).

**Articolo 8 – Informativa e acquisizione del consenso all'uso dei dati personali  
(Regolamento UE 2016/679)**

Titolare del trattamento è l'Università degli Studi di Trieste, con sede legale in Trieste, Piazzale Europa 1.

E' possibile rivolgersi al titolare scrivendo all'indirizzo sopra riportato o ai seguenti indirizzi di posta elettronica certificata: [ateneo@pec.units.it](mailto:ateneo@pec.units.it); [rettore@units.it](mailto:rettore@units.it)

È possibile contattare il Responsabile della protezione dei dati dell'Università all'indirizzo email: [dpo@units.it](mailto:dpo@units.it).

Nel rispetto dei principi di liceità, correttezza, trasparenza, adeguatezza, pertinenza e necessità di cui all'art. 5 del Regolamento UE 2016/679 l'Università, in qualità di Titolare del trattamento, provvederà al trattamento dei dati personali forniti, per le sole finalità, ricomprese nell'art. 6, comma e) del Regolamento e relative alla fruizione di contributi, agevolazioni e servizi relativi al diritto allo studio universitario.

I dati trattati per le finalità di cui sopra verranno comunicati o saranno comunque accessibili ai dipendenti e collaboratori assegnati ai competenti uffici dell'Università, che sono, a tal fine, adeguatamente istruiti dal Titolare.

L'Università può comunicare i dati personali di cui è titolare anche ad altre amministrazioni pubbliche qualora queste debbano trattare i medesimi per eventuali procedimenti di propria competenza istituzionale nonché a tutti quei soggetti pubblici ai quali, in presenza dei relativi presupposti, la comunicazione è prevista obbligatoriamente da disposizioni comunitarie, norme di legge o regolamento,



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

**Area dei servizi istituzionali**

**Settore servizi agli studenti e alla didattica**

**Ufficio Affari generali della didattica e diritto allo studio**

La gestione e la conservazione dei dati personali raccolti dall'Università avviene su server ubicati all'interno dell'Università e/o su server esterni di fornitori di alcuni servizi necessari alla gestione tecnico amministrativa.

In qualità di interessati al trattamento, si ha il diritto di chiedere all'Università, quale Titolare del trattamento, i diritti di cui ai sensi degli artt.15, 16, 17, 18, 19 e 21 del Regolamento UE 2016/679, tra cui l'accesso e la rettifica dei propri dati.

Il Rettore

F.to Prof. Roberto Di Lenarda