



Decreto n. 7381/2020
Anno 2020
Prot. n. 113241 del 06/08/2020
CL. III/2

Bando di concorso per la formazione di graduatorie relative al reclutamento di tutor di aula dei corsi di Laurea triennale in Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, Ingegneria Informatica – anno 2020 - I° semestre.

Pubblicazione telematica sull'albo ufficiale di Ateneo
<http://www.unifi.it/albo-ufficiale.html>

Pubblicazione telematica sul sito del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
<http://www.dinfo.unifi.it/news.html>

IL DIRETTORE

- VISTO l'art. 2 del D.M. 198/2003 che prevede che *“Ciascun Ateneo eroga agli studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di cui all'art.1, primo comma lettera B della legge di cui alle premesse, assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, nonché per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero sulla base di criteri predeterminati dai competenti organi statuari”*;
- VISTA la circolare dell'Istituto Nazionale Previdenza Sociale (INPS) N.133 del 21 luglio 2003 che prevede per i beneficiari delle borse oggetto del presente Bando l'obbligo di iscrizione alla Gestione separata di cui all'art.2 co.26 della legge n.335 del 8 agosto 1995;
- VISTO il Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze emanato ai sensi dell'art. 54, comma 5, decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165/2001, ed in particolare gli artt. 6 e 7;
- VISTO il vigente Statuto;
- VISTO il Regolamento delle Scuole di Ateneo;
- CONSIDERATA l'opportunità di rafforzare le attività di tutoraggio per gli insegnamenti delle materie di base o che comunque prevedano la frequenza di un elevato numero di studenti in attività di laboratorio a favore degli studenti iscritti, per l'a.a. 2020/21, ai corsi Laurea triennale in Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, ed Ingegneria Informatica;
- RITENUTO opportuno riservare l'iniziativa a studenti capaci e meritevoli, stabilendo un numero minimo di CFU necessari per la partecipazione, conseguiti alla data di scadenza del presente Bando;
- TENUTO CONTO della delibera del 17 Luglio 2020 del Consiglio di Dipartimento DINFO;
- ACCERTATA la disponibilità di € 4.275,00 sul bilancio del DINFO - Fondo 'Progetto Dinfo' (Dipartimento di Ingegneria dell'informazione);

DECRETA

L'emanazione del seguente Bando:

Bando di concorso per la formazione di graduatorie relative al reclutamento di tutor di aula dei corsi di Laurea triennale in Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, Ingegneria Informatica – anno 2020 - I° semestre.

Art. 1 - Indizione

1. È indetto un **Bando di concorso per la formazione di graduatorie relative al reclutamento di tutor di aula dei corsi di Laurea triennale in Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, Ingegneria Informatica – anno 2020** riservato alle categorie di studenti e dottorandi di cui all'Art.3 del presente bando.

2 Il presente bando sarà pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Firenze e sul sito <http://www.dinfo.unifi.it/>

Art. 2 - Definizione del numero delle borse

1. Il numero delle borse previste per l'attività di tutoraggio è pari a n. **4 (quattro)** e saranno ripartite come da seguente tabella:

Insegnamento	CDL	SSD	TOTALE
Analisi I	BEL / ETL	MAT/05	1
Geometria e algebra lineare	INL / BEL / ETL	MAT/03	1
Fisica I	INL / BEL / ETL	FIS/01 - FIS/03	1
Chimica	ETL / BEL	CHIM/07	1
TOTALE			4

INL: Corso di Laurea triennale in Ingegneria Informatica

ETL: Corso di Laurea triennale in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni

BEL: Corso di Laurea triennale in Ingegneria Biomedica

Art. 3 - Requisiti di partecipazione al concorso

1. Possono presentare domanda gli studenti dell'Università degli studi di Firenze che, alla data di scadenza del presente Bando, siano iscritti nell'a.a. 2019/20 a un corso di laurea specialistica o magistrale o a ciclo unico o a un corso di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Firenze.

2. I candidati dovranno inoltre aver conseguito in carriera (compresa la laurea triennale) almeno:

- 30 CFU di esami nel settore MAT/05 per il tutoraggio in aula per l'insegnamento di “**Analisi I**”;
- 30 CFU di esami nel settore MAT/03 per il tutoraggio in aula per l'insegnamento di “**Geometria e algebra lineare**”;
- 96 CFU di esami nei settori FIS/* per il tutoraggio in aula per l'insegnamento di “**Fisica I**”;
- 48 CFU di esami nei settori CHIM/* per il tutoraggio in aula per l'insegnamento di “**Chimica**”;

3. I candidati dovranno altresì avere un'adeguata conoscenza della lingua italiana rispetto al profilo da ricoprire.

4. Non possono presentare la propria candidatura gli studenti che, alla data di pubblicazione del presente

Bando:

- siano titolari di un assegno per la realizzazione di attività di tutorato nei corsi di laurea triennali e nei primi anni dei corsi di laurea magistrali a ciclo unico ai fini della riduzione della dispersione studentesca;
- siano titolari di uno degli assegni attribuiti nell'ambito dell'art. 2 del "Fondo per il sostegno dei giovani e favorire la mobilità degli studenti", richiamato al primo punto della premessa e abbiano svolto un numero di ore pari o inferiore alla metà di quelle assegnate;
- stiano svolgendo attività a tempo parziale o che risultino vincitori dell'attività a tempo parziale di cui al Decreto n. 18563 (142) Anno 2020 del 31/01/2020 o successivi;
- siano titolari di un assegno come "Tutor junior per l'orientamento" o come "Tutor per l'Orientamento nella progressione di carriera" rispettivamente di cui ai bandi Decr. n. 750 (prot. 101740) Anno 2020 del 20.07.2020 o al Decr n.6594 (prot. 101600) del 20/07/2020. o successivi;

5. Il venir meno del requisito di studente o dottorando comporta, a partire dal giorno successivo a quello di conseguimento del titolo, la perdita del diritto all'assegno per le ore non svolte.

Art. 4 - Corrispettivo

1. L'importo dell'assegno è pari a 870€ (lordo percipiente), corrispondenti di massima a circa 770,73€ (netto percipiente) a fronte di un impegno richiesto allo studente pari a 25 ore.
2. In caso di svolgimento di un numero di ore inferiore a 25 verranno liquidate solo le ore effettivamente svolte.
3. La liquidazione della borsa avverrà previa presentazione da parte dello studente di un registro giornaliero delle attività svolte controfirmato dal Presidente del CdL e dal docente dell'insegnamento al termine dell'attività svolta.

Art. 5 - Oggetto e modalità di svolgimento dell'attività

1. I servizi ai quali lo studente dovrà collaborare consisteranno prevalentemente nell'attività di supporto agli studenti per esercitazioni in aula e/o in laboratorio dei Corsi di Laurea triennale in Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, Ingegneria Informatica ed in particolare degli insegnamenti di cui all'art.2 del presente bando.
2. Lo studente è tenuto a prestare l'attività entro e non oltre il **18.12.2020** esclusivamente presso la sede assegnata, in orario concordato insieme ai docenti di riferimento per l'insegnamento.

Art. 6 - Modalità e termini di presentazione della domanda

1. Il termine perentorio per la presentazione delle candidature è il giorno **lunedì 27 agosto 2020**.
2. Le candidature dovranno essere presentate attraverso la compilazione dell'apposito modulo (Allegato A) e inviate per:
 - a) per via telematica al seguente indirizzo di posta elettronica: **amministrazione@dinfo.unifi.it** . La domanda dovrà essere sottoscritta e inviata scannerizzata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore; per la presentazione della domanda i candidati dovranno essere in possesso di un indirizzo di posta istituzionale personale (nome.cognome@stud.unifi.it oppure nome.cognome@unifi.it). Tutti i documenti allegati al messaggio di posta elettronica dovranno essere in formato PDF.

b) trasmissione per via telematica all'indirizzo di posta elettronica certificata dinfo@pec.unifi.it . I documenti allegati dovranno essere in formato pdf. Le domande dovranno essere inviate da un indirizzo pec personale del candidato per essere ritenute valide.

3. In ogni caso, nell'oggetto, dovrà essere indicato: **“Bando di concorso per la formazione di graduatorie relative al reclutamento di tutor di aula dei corsi di Laurea triennale in Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni ed Ingegneria Informatica– anno 2020/21 - I° semestre”**.

4. Le domande pervenute oltre la data di scadenza o inviate con modalità difformi da quanto sopra indicato o non firmate comporteranno l'esclusione dalla valutazione comparativa.

5. L'Amministrazione declina ogni responsabilità per la mancata ricezione delle domande derivante da responsabilità di terzi.

Art. 7 - Dichiarazioni da formulare nella domanda

1. Nella domanda il candidato dovrà dichiarare, sotto sua personale responsabilità, ai sensi del D.P.R. n.445/2000, quanto segue:

- Cognome e nome;
- Data e luogo di nascita;
- Cittadinanza e codice fiscale;
- Scuola dell'Ateneo fiorentino e corso di studio cui è iscritto;
- Indirizzo di posta elettronica istituzionale ([\(nome.cognome@stud.unifi.it\)](mailto:(nome.cognome@stud.unifi.it)) o [\(nome.cognome@unifi.it\)](mailto:(nome.cognome@unifi.it)));
- eventuale indirizzo di posta elettronica certificata;
- Se iscritto a un corso di laurea specialistica/magistrale di secondo livello o a un corso di laurea specialistica/magistrale a ciclo unico;
- voto di laurea;
- numero di cfu conseguiti alla data di scadenza del presente Bando;
- insegnamento per cui candidarsi a fornire il supporto in aula (di cui all'art.2)
- elenco degli esami sostenuti e registrati con l'indicazione del SSD (Settore Scientifico Disciplinare), del numero di cfu e della votazione riportata;
- Possesso dei requisiti previsti all'art.3 del presente Bando
- Modalità prescelta per il colloquio: via Skype o via Google Meet;
- Contatto Skype o Google Meet;

2. Sarà cura del candidato verificare che gli esami registrati nel database dell'Università (consultabile online dai servizi studenti) corrispondano a quelli effettivamente sostenuti; eventuali esami che non risultino registrati nel database dell'Università non saranno considerati ai fini della graduatoria.

Art. 8 - Commissioni esaminatrici

1. La Commissione di valutazione sarà nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e la composizione sarà resa nota sul sito del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DINFO (<http://www.dinfo.unifi.it>).

Art. 9 - Formazione e approvazione della graduatoria (per titoli ed eventuale colloquio)

1. A cura della Commissione prevista al precedente art. 8, saranno formulate 2 graduatorie sulla base dei seguenti parametri:

- voto di laurea o laurea magistrale;

- media ponderata (sui relativi cfu) delle votazioni ottenute negli esami dei settori di cui all'art.3;
- punteggio derivante dal colloquio;

2. Il colloquio telematico, volto ad accertare motivazioni, attitudine e competenze, si terrà **nei primi 10 giorni di settembre 2020** a cura della Commissione esaminatrice la cui composizione sarà resa nota sul sito del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DINFO (<http://www.dinfo.unifi.it>) successivamente alla scadenza del bando. La convocazione al colloquio sarà inviata via e-mail istituzionale a tutti i candidati che avranno presentato domanda nei termini del bando. Tale comunicazione avrà valore di notifica a tutti gli effetti. L'assenza del candidato al colloquio sarà considerata, qualunque ne sia il motivo, come rinuncia alla selezione.

3. Le graduatorie saranno rese note **entro l'11 settembre 2020** mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione – DINFO (<http://www.dinfo.unifi.it>) e sull'Albo ufficiale di Ateneo ai link indicati sopra.

4. Contro gli atti del procedimento di cui al presente Bando è ammesso reclamo in carta semplice al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DINFO, ai sensi dell'art. 49 dello Statuto fermo restando l'immediata impugnabilità in sede giurisdizionale del presente bando e degli atti connessi e/o consequenziali, ivi compresa la relativa graduatoria, è ammesso reclamo avverso gli atti sopra indicati, nonché avverso il silenzio, all'organo che ha emanato il provvedimento o che abbia omesso di provvedere entro il termine perentorio di 10 giorni decorrenti dal momento in cui gli interessati ne siano venuti a conoscenza e, comunque, dal momento della loro pubblicazione.

Art. 10 – Assegnazione, accettazione delle borse, sostituzioni e risoluzione

1. Il Dipartimento assegnerà le borse agli studenti utilmente collocati nella/e graduatoria/e.

2. Le suddette assegnazioni saranno rese note ai vincitori attraverso il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DINFO di cui al precedente art. 9.

3. Dalla data di pubblicazione del suddetto provvedimento decorre il termine per eventuali impugnative.

4. Dell'avvenuta assegnazione sarà data comunicazione agli studenti interessati anche attraverso la casella di posta elettronica personale istituzionale.

5. Gli studenti vincitori dovranno formalizzare l'accettazione della borsa entro e non oltre 5 giorni, attraverso la sottoscrizione di un apposito modulo che sarà inviato ai vincitori per email alla casella di posta elettronica personale istituzionale e che dovrà essere riconsegnato al Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DINFO. **Coloro che non sottoscriveranno entro il termine stabilito il modulo di accettazione saranno considerati rinunciatari.**

6. In caso di rinuncia totale o parziale da parte di uno dei vincitori, si procederà all'assegnazione della borsa attingendo alla stessa graduatoria del rinunciatario. Allo studente chiamato in sostituzione sarà resa nota, attraverso la casella di posta personale istituzionale, l'assegnazione della borsa.

7. È inoltre causa di risoluzione della borsa la violazione degli obblighi derivanti dal Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze emanato con D.R. n 98/2016, stante quanto previsto dall'art. 2, comma 3, del medesimo, in conformità all'art. 2 del D.P.R. n. 62/2013.

8. L'attività dovrà iniziare a partire **dal 22.09.2020** e concludersi **entro il 18.12.2020** concordando con i docenti di riferimento le modalità e gli orari per lo svolgimento della medesima.

Art. 11 - Trattamento dei dati personali

1. I dati personali e sensibili trasmessi con la richiesta di ammissione al Bando di concorso, saranno trattati per le finalità di gestione della procedura selettiva secondo le modalità stabilite dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali. In qualsiasi momento gli interessati potranno esercitare i propri diritti ai sensi della suddetta normativa.

Art. 12 - Responsabile del procedimento

1. A tutti gli effetti del presente Bando, è individuata quale Unità Organizzativa competente il Dipartimento di ingegneria dell'Informazione (DINFO).
2. Responsabile del procedimento è la dott.ssa Roberta Rosati.

Art.13 – Norma Finale

1. Per tutto quanto non espressamente disciplinato nel presente bando, si rinvia alle informazioni pubblicate sul sito www.unifi.it

Firenze, 06 agosto 2020

F.to IL DIRETTORE
Prof. Enrico Vicario

Domanda per la partecipazione al bando di concorso per la formazione di graduatorie relative al reclutamento di tutor di aula dei corsi di Laurea triennale in Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, Ingegneria Informatica – anno 2020 - I° semestre.

Allegato A - Dichiarazione resa ai sensi degli art. 19, 19bis, 38, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

La domanda deve essere accompagnata da copia di un documento di riconoscimento.

**Al
del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione (DINFO)
Università degli Studi di Firenze**

Direttore

Il/La sottoscritto/a _____

Nato/a a _____ prov. _____ il _____

Cittadinanza _____ Codice Fiscale _____

Matricola n. _____

Domicilio o recapito al quale si desidera siano trasmesse le comunicazioni relative al presente Bando:

Via/Piazza _____ n. _____

Città _____ prov. _____ CAP _____

Tel. _____ Cellulare _____

e-mail (posta elettronica istituzionale) _____

e-mail PEC (posta elettronica certificata) _____

contatto Skype o Google Meet _____

CHIEDE

di essere ammesso/a alla selezione per l'individuazione di n.4 tutor di aula a favore degli studenti dell'insegnamento _____ (uno di quelli di cui all'Art.2) di cui al Bando emanato con Decreto n. _____/2020 prot. _____ del _____.

A tal fine, consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali stabilite dalla legge per le false attestazioni e le mendaci dichiarazioni (art. 76 del D.P.R. 445/2000)

DICHIARA

(compilare il riquadro relativo al proprio status di studente o dottorando)

► per gli studenti iscritti a un corso di laurea magistrale/specialistica di secondo livello o magistrale/specialistica a ciclo unico

• di essere regolarmente iscritto per l'a.a. 2019-20 al _____ anno del Corso di Laurea in _____



• di essersi laureato/a in data _____ nel corso di laurea triennale in _____ presso la Scuola di _____ riportando la votazione di _____

• di aver sostenuto, alla data di scadenza del bando, n. _____ cfu nei settori SSD _____ (di cui all'Art.3)

• di aver sostenuto i seguenti esami di (compresi quelli sostenuti nella laurea triennale) (indicare il nome dell'esame, il SSD, il n. cfu e votazione):

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

• di non trovarsi in alcuna delle situazioni di conflitto di interessi previste all'art. 6, comma 1 lett. a) e b) del DPR 62/2013, nonché degli artt. 6 e 7 del Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze di cui al DR 98/2016;

• di avere un'adeguata conoscenza della lingua italiana rispetto al profilo da ricoprire.

• di scegliere la seguente modalità di colloquio: (via Skype o Google Meet): _____

Firenze, li _____ Firma _____

► per gli studenti iscritti a un corso di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa a Firenze

• di essere regolarmente iscritto/a ad uno dei cicli attivi di Dottorato con sede amministrativa a Firenze nell'anno 2019/20 ovvero: _____

• di essersi laureato/a in data _____ nel corso di laurea in _____ presso la Scuola di _____ riportando la votazione di _____

• di aver sostenuto i seguenti esami di (compresi quelli sostenuti nella laurea triennale) (indicare il nome dell'esame, il SSD, il n. cfu e votazione):

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____



- di non trovarsi in alcuna delle situazioni di conflitto di interessi previste all'art. 6, comma 1 lett. a) e b) del DPR 62/2013, nonché degli artt. 6 e 7 del Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze di cui al DR 98/2016;
- di avere un'adeguata conoscenza della lingua italiana rispetto al profilo da ricoprire.
- di scegliere la seguente modalità di colloquio: (via Skype o via Google Meet): _____

Firenze, li _____

Firma _____

Si allega alla presente copia del documento di identità _____

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali conseguenti a dichiarazioni mendaci, formazione e/o uso di atti falsi di cui all'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, nonché della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere disposta dall'art. 75 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445.

Firenze, li _____

Firma _____