Divisione I – Coordinamento Generale Segreterie studenti Ripartizione III – Segreteria Studenti Area Ingegneria

SELEZIONE PER ATTIVITA' DI TUTORATO DA DESTINARE AGLI STUDENTI DELLE LAUREE MAGISTRALI, LAUREE MAGISTRALI A CICLO UNICO E DEI DOTTORATI DI RICERCA

A.A. 2021/2022

Il Coordinatore della struttura di raccordo della Macroarea di Ingegneria,

- Considerata la legge 11 luglio 2003, n. 170, che converte in legge, il D.L. 9 maggio 2003, n. 105;
- Considerato l'art. 1, commi 1 e 3 del D.L. 9 maggio 2003, n. 105;
- Visto l'art. 3 del D.M. del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della ricerca n. 1047/2017;
- Visto il D.R. n. 1904 del 05/11/2020 di approvazione del Regolamento di Ateneo per il Tutorato:
- Vista la nota del MIUR che ha assegnato al nostro Ateneo per l'esercizio finanziario 2021 l'importo di Euro 602.405,00;
- Viste le delibere del Consiglio di Amministrazione del 23/02/2021, e del Senato Accademico del 16/03/2021, con le quali è stato modificato l'art. 3, comma 2, del Regolamento di Ateneo per il Tutorato;
- Considerata la seduta del Consiglio di Amministrazione del 20.12.2021 con la quale si stanziano Euro 121.755,48 per la Macroarea di Ingegneria;

il coordinatore della struttura di raccordo,

BANDISCE PER L'A.A. 2021/2022

- 1. Sulla base dei fondi assegnati dal MIUR all'Ateneo, una selezione per l'anno accademico 2021/2022 per il conferimento di n. 25 assegni per attività di tutorato e didattico-integrative propedeutiche e di recupero di cui all'art. 13 della legge 19 novembre 1990, n. 341, riservata agli studenti, che ne facciano domanda, iscritti ai Corsi di Laurea Magistrale attivi nella Macroarea di Ingegneria dell'Università di Roma Tor Vergata, iscritti agli anni di corso quarto, quinto, quarto ripetente e quinto ripetente dei Corsi di Laurea a ciclo unico attivi nella Macroarea di Ingegneria dell'Università di Roma Tor Vergata e agli iscritti ai Corsi di Dottorato con sede amministrativa nell'Ateneo di Roma "Tor Vergata", attivati presso i Dipartimenti della Macroarea di Ingegneria regolarmente iscritti al momento della domanda all'A.A. 2021/2022. Per gli studenti la selezione è riservata a chi abbia una media pesata rispetto ai crediti non inferiore ai 22/30 sugli esami di profitto con voto: la media si intende calcolata su tutti gli esami di profitto con voto sostenuti dall'anno di prima immatricolazione all'Università (inclusi esami della laurea triennale), fino alla data del 31 Dicembre 2021. Per i dottorandi il criterio di ammissione è che il voto di laurea magistrale o laurea a ciclo unico sia superiore a 100/110.
- 2. Dei 25 assegni a disposizione, n. 12 sono riservati ai dottorandi e n. 13 agli studenti delle lauree magistrali e a ciclo unico di cui all'articolo 1.
 - Gli assegni per i dottorandi sono dell'importo di EURO 1224 al lordo delle imposte per un impegno di 80 ore annuali.

C.F. 80213750583



Divisione I – Coordinamento Generale Segreterie studenti Ripartizione III – Segreteria Studenti Area Ingegneria

- Gli assegni per i gli studenti delle lauree magistrali e quinquennali sono dell'importo di EURO 1224 al lordo delle imposte per un impegno di 100 ore annuali.
- 3. Verranno redatte due distinte graduatorie:

La graduatoria per i dottorandi verrà redatta sulla base dei seguenti indicatori:

- o voto laurea magistrale o laurea a ciclo unico;
- o esperienza didattica
- o esperienza scientifica
- A parità di punteggio: prevale il candidato in condizioni economiche maggiormente disagiate (ex art. 3 c. 2 D.M. n.1047 del 29 dicembre 2017 e art. 11 comma 4 d.leg.vo 29 marzo 2012, n. 68).

La graduatoria per gli studenti delle lauree magistrali ed a ciclo unico di cui all'articolo 1 verrà redatta secondo i seguenti indicatori:

- o media pesata rispetto ai crediti sugli esami di profitto con voto: la media si intende calcolata su tutti gli esami di profitto con voto sostenuti dall'anno di prima immatricolazione all'Università, fino alla data del 31 Dicembre 2021.
- o esperienza didattica (esempio: tutoraggio, didattica integrativa)
- 4. Alla formulazione della graduatoria provvede una Commissione di tre membri nominata dal Coordinatore della struttura di raccordo della Macroarea di Ingegneria dell'Università di Roma Tor Vergata.
- 5. I vincitori prestano opera nei limiti dell'impegno temporale di cui al punto 2 e con mansioni definite dal Coordinatore della macroarea in coerenza con le indicazioni di legge. In particolare, è loro compito svolgere attività di tutorato e di recupero relativamente alla struttura dei Corsi triennali e dei Corsi magistrali e a ciclo unico.

E' prevista per i Tutor vincitori la partecipazione obbligatoria al corso di formazione organizzato dal Servizio di Prevenzione e Protezione dell'Ateneo in materia di salute e sicurezza sul lavoro, della durata complessiva di 8 (otto) ore (ex artt. 2 e 37 del D. lgs. n.81/2008). Le ore di formazione concorrono al monte ore liquidato per le attività di tutorato.

L'incarico dovrà comunque essere accettato entro sette giorni dalla mail di convocazione, trascorso tale periodo, lo studente sarà considerato rinunciatario.

Lo studente si impegna comunque a svolgere l'attività a lui assegnata nei successivi 12 mesi dalla firma del contratto. Si rende necessaria questa disposizione per non mandare insoluta la somma stabilita dal MIUR.

In caso di rinuncia di un vincitore, subentrerà il candidato immediatamente successivo in ordine di graduatoria per ciascuna categoria.

Nel caso in cui non vengano conferiti tutti gli assegni disponibili per i dottorandi, le somme non assegnate (nell'ambito delle risorse complessivamente disponibili) potranno essere conferite a studenti iscritti ai corsi di Laurea Magistrale e ciclo unico, nel rispetto della graduatoria formata per tale categoria. Analogamente, nel caso in cui non vengano conferiti

C.F. 80213750583



Divisione I – Coordinamento Generale Segreterie studenti Ripartizione III – Segreteria Studenti Area Ingegneria

tutti gli assegni disponibili per gli studenti iscritti ai corsi di Laurea magistrale, le somme non assegnate (nell'ambito delle risorse complessivamente disponibili) potranno essere conferite ai dottorandi.

- 6. Gli assegni sono incompatibili relativamente all'anno accademico 2021/2022 con le seguenti tipologie di benefici: borse di studio Raeli, assegni per la collaborazione part-time, borse erogate con i Piani di Orientamento e Tutorato (ex artt. 5 e 6 D.M. 1047/2017) relativamente allo stesso anno accademico. Gli assegni sono però compatibili con le borse di studio LAZIO DISCo di cui al D. lgl. 29 marzo 2012, n. 68, come da art. 3 c. 2 del D.M. 1047/2017. Inoltre, sono esclusi dalla selezione gli studenti incorsi in provvedimenti disciplinari.
- 7. Qualora lo studente dovesse laurearsi o conseguire il titolo di dottore di ricerca prima di terminare l'intero incarico, essendo venuto meno il presupposto per il sussistere del diritto-dovere alla collaborazione, la prestazione dovrà ritenersi conclusa alla data di conferimento della laurea, fermo restando il diritto al pagamento delle ore effettivamente rese. Il numero delle ore residue (a causa di rinunce parziali) verranno suddivise tra i vincitori ancora in servizio.
- 8. Le attività non configurano in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato e non danno luogo ad alcuna valutazione ai fini dei pubblici concorsi.
- 9. Il Coordinatore può adottare in qualsiasi momento il provvedimento di esclusione dall'attività, nei casi in cui lo studente non risulti in regola con l'iscrizione o per mancata osservanza dei doveri derivanti dalle attività di cui trattasi.
- 10. I dati personali forniti con le domande di partecipazione alla selezione saranno trattati nel rispetto delle disposizioni e dei principi di correttezza e tutela della riservatezza di cui alla legge n. 675/1996 e successive modificazioni e integrazioni. Tali dati saranno trattati esclusivamente per le finalità istituzionali dell'Università e, in particolare, per tutti gli adempimenti connessi all'esecuzione del presente bando.
- 11. La domanda di partecipazione al bando, indirizzata al Coordinatore della struttura di raccordo della Macroarea di Ingegneria va redatta utilizzando il modulo allegato al presente bando.
- 12. La domanda deve essere inviata via e-mail ai seguenti indirizzi: mauro.chinappi@uniroma2.it, emanuela.dimaulo@uniroma2.it entro le ore 12.00 del 7 marzo 2022 e deve recare come oggetto "Bando tutorato febbraio 2022"
- 13. Nella domanda l'aspirante deve dichiarare:
 - nome, cognome, luogo e data di nascita;
 - cittadinanza;
 - residenza, domicilio (se diverso dalla residenza), recapiti telefonici ed indirizzo e-mail;

C.F. 80213750583



Divisione I – Coordinamento Generale Segreterie studenti Ripartizione III – Segreteria Studenti Area Ingegneria

- codice fiscale:
- matricole di laurea triennale e laurea specialistica;
- anno accademico della prima immatricolazione all'Università;
- anno di corso:
- di non essere stato responsabile di fatti o comportamenti che abbiano portato alla risoluzione del contratto durante precedenti prestazioni collaborative;
- di non avere in corso e di non avere avuto provvedimenti disciplinari;
- di non essere attualmente sottoposto a procedimenti giudiziali penali e avere riportato o meno condanne penali;
- di essere o meno beneficiario di incarico di collaborazione a tempo parziale;
- ISEE (solo per studenti magistrali e magistrali ciclo unico);
- di non essere nella situazione di incompatibilità di cui al punto 7 del presente bando.

Lo studente dovrà inoltre allegare alla domanda l'autocertificazione di cui all'allegato A (se studente magistrale o quinquennale) o all'allegato B (se dottorando).

L'autocertificazione è soggetta a controllo della veridicità del suo contenuto da parte dell'Amministrazione universitaria.

14. La graduatoria verrà affissa sulla pagina del sito di Ingegneria e pubblicata sul sito web di Ateneo. Gli studenti interessati potranno, entro cinque giorni dalla pubblicazione della graduatoria provvisoria, presentare ai seguenti indirizzi e-mail: mauro.chinappi@uniroma2.it, emanuela.dimaulo@uniroma2.it, inserendo nell'oggetto: "Bando tutorato febbraio 2022", istanza di revisione relativamente alla graduatoria provvisoria pubblicata. Trascorso il termine dei cinque giorni e dopo che la Commissione avrà valutato le eventuali istanze, si procederà alla formulazione della graduatoria definitiva, che verrà pubblicata sul sito web di Ateneo e di Ingegneria.

I vincitori assolvono l'impegno orario previsto dai punti 2 e 6 a decorrere dalla firma del contratto.

Per gli studenti iscritti alla Laurea Magistrale e a ciclo unico, qualora lo studente dovesse laurearsi prima di terminare l'intero incarico, essendo venuto meno il presupposto per il sussistere del diritto-dovere alla collaborazione, la prestazione dovrà ritenersi conclusa alla data di conseguimento della laurea Magistrale, fermo restando il diritto al pagamento delle ore effettivamente prestate.

È prevista la sostituzione del predetto studente con il primo utilmente collocato in graduatoria, per il numero delle ore residue e fino al completamento delle ore complessive. Per i dottorandi, qualora dovessero concludere il dottorato prima di terminare l'intero incarico, essendo venuto meno il presupposto per il sussistere del diritto-dovere alla collaborazione, la prestazione dovrà ritenersi conclusa alla data di conseguimento del dottorato, fermo restando il diritto al pagamento delle ore effettivamente prestate.

C.F. 80213750583



Divisione I – Coordinamento Generale Segreterie studenti Ripartizione III – Segreteria Studenti Area Ingegneria

È prevista la sostituzione del predetto studente con il primo dottorando utilmente collocato in graduatoria, per il numero delle ore residue e fino al completamento delle ore complessive, e salvo il ricorso all'art. 6 del presente bando.

- 15. La distribuzione dell'impegno all'interno di questo arco temporale è determinata dal Coordinatore della struttura di raccordo della Macroarea o da un suo eventuale delegato.
- 16. Il compenso determinato dal punto 2 del presente bando verrà corrisposto in un'unica rata al termine dell'attività, subordinatamente alla presentazione di una relazione, a firma del Coordinatore della struttura di raccordo o da suo delegato, che autorizza il pagamento (art.3 c. 5 Regolamento di Ateneo per il tutorato emanato con D.R. n. 1904/2020 del 05.11.2020).

Roma, 23 Febbraio 2022

F.to Prof. Ugo Zammit

Coordinatore della struttura di raccordo

della Macroarea di Ingegneria

C.F. 80213750583