



Bando n. 4/2021

Prot. n. 649 del 01/06/2021

Class. III/12

**BANDO PER 63 (SESSANTATRE) BORSE DI COLLABORAZIONE DI TIPO A
(STUDENTI TRIENNALI E MAGISTRALI) PER ATTIVITÀ DI TUTORATO IN
INGRESSO E IN ITINERE DA SVOLGERSI PRESSO I CORSI DI STUDIO DELLA
FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, INFORMATICA E
STATISTICA**

IL PRESIDE

- VISTA la legge n. 240/2010 recante “*Norme in materia di organizzazione delle università di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*”;
- VISTA la legge n. 370/1999 “*Disposizioni in materia di università e di ricerca scientifica e tecnologica*”;
- VISTA la legge n. 170/2003, di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 9 maggio 2003, n. 105, recante “*disposizioni urgenti per le università e gli enti di ricerca nonché in materia di abilitazione all'esercizio di attività professionali*”;
- VISTO l'art. 2, comma 3, del D.M. n. 198/2003 “*Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti*”;
- VISTO l'art. 11 del Decreto Legislativo 29 marzo 2012 n. 68, che prevede la possibilità per l'Università di disciplinare con propri regolamenti le forme di collaborazione degli studenti ad attività connesse ai servizi, con esclusione di quelle inerenti alle attività di docenza, allo svolgimento degli esami, nonché all'assunzione di responsabilità amministrative;
- VISTO il D.lgs. n. 33 del 14 marzo 2013 recante norme in materia di “*Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni*”, come modificato dal D.lgs. n. 97 del 25 maggio 2016 avente ad oggetto la “*revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell'articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche*”;
- VISTO il Regolamento per l'attività di collaborazione studenti emanato con D.R. n. 1052/2019 del 25/03/2019;
- VISTA la delibera del Senato Accademico n. 183 del 15 settembre 2020 che ha approvato, tra le altre cose, di distribuire alle Facoltà, quota parte dei fondi dell'utile di esercizio 2019, pari a euro 1.330.540,00 per l'erogazione di borse di tutorato destinate ad attività di tutorato in ingresso e in itinere;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 289/2020 per l'assegnazione



delle risorse dell'A.A. 2020/21 a valere sull'utile di esercizio 2019;

VISTA la disposizione del Direttore dell'Area Offerta formativa e diritto allo studio n. 4260 del 15/10/2020 che dispone di assegnare alla Facoltà I3S la somma di euro 39.420,00 destinata all'erogazione di borse di tutorato destinate ad attività di tutorato in ingresso e in itinere;

VISTA la delibera della Giunta di Facoltà del 27 maggio 2021 con la quale sono state ripartite 63 (sessantatre) borse di collaborazione di tipo A per studenti triennali e magistrali tra i CdS della Facoltà;

DISPONE

Art. 1

Oggetto

È indetto per l'anno accademico 2020-2021 un concorso per l'attribuzione di n. 63 (sessantatre) borse di collaborazione studenti per i Corsi di Studio della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica, destinate ad attività di tutorato in ingresso e in itinere per gli insegnamenti di seguito indicati:

Dip./ Borse	Classe Laurea	SSD	CdS	Insegnamento	Semestre
DI					
3	L-31	MAT/05	Informatica	Calcolo differenziale CANALE 1	Primo
3	L-31	MAT/05	Informatica	Calcolo differenziale CANALE 2	Primo
2	L-31	INF/01	Informatica	Progettazione dei Sistemi Digitali CANALE 1	Primo
2	L-31	INF/01	Informatica	Progettazione dei Sistemi Digitali CANALE 2	Primo
1	L-31	INF/01	Informatica	Fondamenti di Programmazione CANALE 1	Primo
1	L-31	INF/01	Informatica	Fondamenti di Programmazione CANALE 2	Primo
DIAG					
1	L-8	MAT/03	Ing. Informatica e Automatica	Geometria	Primo
1	L-8	ING- INF/05	Ing. Informatica e Automatica	Fondamenti di informatica I	Primo
1	L-8	FIS/01	Ing. Informatica e	Fisica	Secondo



			Automatica		
2	L-8	ING-INF/05	Ing. Informatica e Automatica	Sistemi di Calcolo	Secondo
1	L-8	MAT/09	Ing. Informatica e Automatica	Ricerca operativa	Primo
1	L-8	MAT/05	Ing. Informatica e Automatica	Analisi Matematica I	Primo
1	L-8	ING-INF/05	Ing. Informatica e Automatica	Tecniche di programmazione	Secondo
1	L-8	ING-INF/05	Ing. Informatica e Automatica	Programmazione funzionale e parallela	Primo
2	L-8	MAT/06	Ing. Informatica e Automatica	Calcolo delle probabilità e statistica	Secondo
1	L-8	ING-INF/05	Ing. Informatica e Automatica	Fondamenti di informatica 2	Secondo
1	LM-32	ING-INF/05	Artificial intelligence and robotics	Machine learning	Primo
1	LM-32	ING-INF/05	Engineering in Computer Science	Dependable distributed systems	Primo
1	LM-32	ING-INF/05	Engineering in Computer Science	Cybersecurity	Primo
1	L-8	ING-INF/04	Ing. Informatica e Automatica	Controlli Automatici	Secondo
1	L-8	MAT/05	Ingegneria Gestionale	Analisi Matematica	Primo
1	L-8	MAT/03	Ingegneria Gestionale	Geometria	Primo
1	L-8	CHIM/07	Ingegneria Gestionale	Chimica	Primo
1	L-8	MAT/09	Ingegneria Gestionale	Complementi di Matematica	Primo
1	L-8	MAT/09	Ingegneria Gestionale	Ricerca Operativa	Primo
1	L-8	SECS-P/06	Ingegneria Gestionale	Economia Applicata	Primo
1	L-8	ING-INF/04	Ingegneria Gestionale	Fondamenti di Automatica	Primo
1	L-8	ING-INF/05	Ingegneria Gestionale	Basi di Dati	Primo



1	L-8	MAT/09	Ingegneria Gestionale	Ottimizzazione su Reti	Primo
1	L-8	ING-IND/16	Ingegneria Gestionale	Tecnologia dei Processi Produttivi	Primo
1	L-8	ING-IND/35	Ingegneria Gestionale	Gestione Aziendale	Primo
1	L-8	FIS/01	Ingegneria Gestionale	Fisica	Secondo
1	L-8	ING-INF/05	Ingegneria Gestionale	Fondamenti di Informatica	Secondo
1	L-8	MAT/06	Ingegneria Gestionale	Calcolo delle Probabilità	Secondo
1	L-8	ING-IND/17	Ingegneria Gestionale	Impianti Industriali	Secondo
1	LM-91	SECS-S/01	Data Science	Statistical Methods in Data Science and Laboratory	Primo
1	LM-91	ING-INF/05	Data Science	Algorithmic Methods of Data Mining and Laboratory	Primo
1	L-8	MAT/05	Ing. Informazione	Analisi I	Primo
1	L-8	MAT/03	Ing. Informazione	Geometria	Primo
1	LM-25	ING-INF/04	Control Engineering	Nonlinear Systems and Control	Primo e secondo
DIET					
1	L-8	FIS/01	Ingegneria Elettronica	Fisica generale I	Secondo
1	L-8	FIS/01	Ingegneria Elettronica	Fisica generale II	Primo
1	L-8	MAT/08	Ingegneria delle Comunicazioni	Calcolo Numerico	Secondo
1	L-8	ING-INF/02	Ingegneria Elettronica	Campi Elettromagnetici	Primo
1	LM-29	ING-INF/01	Ingegneria Elettronica	Optoelectronics	Primo
DSS					
1	L-41	SECS-S/01	Statistica gestionale	Inferenza statistica	Secondo
1	L-41	MAT/06	Statistica gestionale	Probabilità	Primo



1	L-41	SECS-S/01	Statistica gestionale	Laboratorio software statistici	Secondo
1	L-41	SPS/07	Statistica Economia e Società	Sociologia	Primo
1	L-41	SECS-P/01	Statistica Economia e Società	Economia I e II	Primo
1	L-41	SECS-S/06	Statistica Economia Finanza e Assicurazioni	Matematica finanziaria	Primo
1	L-41	SECS-S/01	Statistica Economia Finanza e Assicurazioni	Laboratorio software statistici	Secondo
1	LM-83	SECS-S/01	Scienze attuariali e finanziarie	Metodi statistici per la finanza e le assicurazioni	Primo
1	LM-82	MAT/06 SECS-S/01	Scienze Statistiche	Processi Stocastici per le Scienze Applicate – Teoria Statistica delle Decisioni	Primo
1	LM-82	MAT/06	Statistical Methods and Applications	Stochastic processes	Primo
				Totale borse	63

Art. 2

Durata, modalità svolgimento e corrispettivo

L'attività connessa all'incarico si sostanzia in un impegno orario di n. 75 ore complessive, che dovrà essere svolto nel I/II semestre nell'A.A. 2020/21, salvo causa di impossibilità sopravvenuta a rendere la prestazione nei termini prestabiliti, al momento non prevedibili né evitabili, con specifico riferimento all'emergenza sanitaria tuttora in corso Covid-19.

L'impegno orario di ciascun turno sarà, di norma, non inferiore a 2 ore e non superiore a 4 ore giornaliere.

Al termine delle 75 ore il rapporto cessa automaticamente, senza necessità di comunicazione alcuna.

L'incarico potrà corrispondere ad una delle seguenti tipologie:

- tutori con interlocuzione diretta con gli studenti ("Tutori in Classe", TC);
- tutori con interlocuzione indiretta ("Tutori Online", TO) che si occupino di preparare materiale da fruire in modalità a distanza.

I tutori in classe si occuperanno preferibilmente di gruppi di studenti relativamente poco numerosi e con livello omogeneo di preparazione valutato, ad esempio, nei test d'ingresso, qualora presenti, oppure nei test di autovalutazione, qualora adottati.

Esempi particolarmente rilevanti di aggregazione di studenti, anche se non esaustivi, sono i seguenti:

- tutorato per studentesse e studenti di uno stesso insegnamento, del medesimo CdS, che però possono provenire da canali distinti, quindi tenuti da docenti diversi;
- tutorato per studentesse e studenti per insegnamenti con lo stesso contenuto



formativo, ma offerti in corsi di studio paralleli.

I Tutori Online assistono i docenti nella preparazione di materiale online.

Il corrispettivo previsto per lo svolgimento dell'attività oggetto dell'incarico è di **euro 547,50** esente da imposte e verrà liquidato in un'unica rata al raggiungimento delle 75 ore di attività di collaborazione, subordinatamente all'autorizzazione al pagamento, firmata dal Docente responsabile dell'incarico cui fa riferimento l'insegnamento e dal Responsabile della Struttura, attestante che lo studente ha fornito la propria collaborazione nel rispetto dei principi di efficacia, serietà e disciplina, in conformità al codice di Comportamento, sottoscritto dallo studente con l'atto d'incarico.

Lo studente, in caso di rinuncia o conseguimento della laurea, ha diritto al pagamento delle ore lavorate se effettuate in numero superiore a 25.

Nel caso in cui lo studente subentri nell'atto di incarico il compenso è erogato in un'unica soluzione al termine dell'attività svolta, qualsiasi sia il numero residuale di ore lavorate.

Nel caso di risoluzione dell'atto di incarico per comprovati motivi disciplinari, il beneficiario non riceverà alcun emolumento.

La collaborazione non configura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato e non dà luogo ad alcuna valutazione ai fini dei pubblici concorsi.

Art. 3

Organizzazione dell'attività e obblighi del borsista

Il calendario per lo svolgimento delle ore di collaborazione è stabilito dalla Struttura.

La struttura si riserva, in ogni caso, la possibilità di convocare i borsisti per specifiche esigenze.

Si precisa che:

- la non ottemperanza al calendario delle attività di collaborazione assegnato per più di due turni comporta la decadenza dalla borsa;
- la non ottemperanza al Codice di Comportamento, sottoscritto contestualmente all'incarico di collaborazione, comporta la decadenza dalla borsa.

Art. 4

Destinatari

Destinatari dei contratti di collaborazione per attività a tempo parziale sono esclusivamente gli studenti immatricolati ed iscritti a Sapienza Università di Roma ai seguenti corsi di studio:

- a. Laurea;
- b. Laurea Magistrale;
- c. Laurea Magistrale a ciclo unico;
- d. Laurea Magistrale a percorso unitario.

Art. 5

Requisiti di ammissione

Possono partecipare alla selezione gli studenti che siano in possesso dei requisiti sottoindicati:

Studenti iscritti a corsi di laurea, corsi di laurea magistrale, corsi di laurea magistrale a ciclo unico oppure a percorso unitario

- a) essere iscritti, nell'anno accademico 2020-2021, agli anni successivi al primo;



b) aver ottenuto almeno i 2/5 del totale dei crediti formativi universitari previsti dal percorso formativo prescelto, con riferimento all'anno accademico precedente a quello cui si riferisce il bando;

Studenti immatricolati a corsi di laurea magistrale

a) essere immatricolati nell'a.a. 2020/2021. Nelle valutazioni relative alla presente tipologia di studenti si deve, necessariamente, considerare anche la carriera della laurea.

A tutti i candidati è richiesto il superamento di almeno 1 esame da individuarsi all'interno del seguente elenco di discipline:

- 1) ANALISI MATEMATICA I - Settore scientifico-disciplinare MAT/05
- 2) ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI - Settore scientifico disciplinare INF/01
- 3) BASI DI DATI - Settore scientifico disciplinare INF/01
- 4) CAMPI ELETTROMAGNETICI - Settore scientifico disciplinare ING-INF/02
- 5) ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE- settore scientifico disciplinare ING-IND/35
- 6) ELETTRONICA - Settore scientifico disciplinare ING-INF/01
- 7) ELETTROTECNICA - Settore scientifico disciplinare ING-IND/31
- 8) FISICA GENERALE I - Settore scientifico-disciplinare FIS/01
- 9) FISICA I - Settore scientifico-disciplinare FIS/01
- 10) FONDAMENTI DI INFORMATICA - Settore scientifico disciplinare ING-INF/05
- 11) FONDAMENTI DI INFORMATICA I - Settore scientifico disciplinare ING-INF/05
- 12) FONDAMENTI DI PROGRAMMAZIONE - Settore scientifico disciplinare INF/01
- 13) GEOMETRIA - Settore scientifico-disciplinare MAT/03
- 14) INFERENZA STATISTICA – Settore scientifico-disciplinare SECS-S/01
- 15) INTRODUZIONE AGLI ALGORITMI - Settore scientifico disciplinare INF/01
- 16) LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE - Settore scientifico disciplinare INF/01
- 17) METODOLOGIE DI PROGRAMMAZIONE - Settore scientifico disciplinare INF/01
- 18) PROGETTAZIONE DI ALGORITMI - Settore scientifico disciplinare INF/01
- 19) PROGETTAZIONE DI SISTEMI DIGITALI - Settore scientifico disciplinare INF/01
- 20) RETI DI ELABORATORI - Settore scientifico disciplinare INF/01
- 21) RICERCA OPERATIVA - Settore scientifico disciplinare MAT/09
- 22) SISTEMI OPERATIVI - Settore scientifico disciplinare INF/01
- 23) STATISTICA DI BASE - Settore scientifico disciplinare SECS-S/01
- 24) TEORIA DEI SEGNALI - Settore scientifico disciplinare ING-INF/03

A tutti i partecipanti è richiesto, infine, una buona conoscenza della lingua italiana.

La domanda di partecipazione al concorso può essere presentata anche prima della effettiva immatricolazione o iscrizione nell'a.a. 2020/2021.

In questa circostanza, in caso di vincita, prima di poter iniziare l'attività a tempo parziale è necessario perfezionare l'immatricolazione o iscrizione entro il termine indicato nel Manifesto degli Studi dell'anno accademico 2020/2021.

In merito all'anno di immatricolazione, da inserire nella domanda, si precisa che, ai soli fini del presente concorso, lo studente che sia iscritto prima ad un corso di studi e successivamente abbia cambiato corso, dovrà inserire quello di prima iscrizione se uno o più esami sostenuti siano stati riconosciuti nel nuovo corso. Qualora non siano stati riconosciuti esami o sia stata presentata rinuncia agli studi per il primo corso dovrà essere inserita la data



di immatricolazione al nuovo corso.

Art. 6

Esclusioni

Sono esclusi dalla selezione gli studenti:

- che sono risultati vincitori, nell'anno accademico in cui è indetto il concorso, di un'altra borsa di collaborazione e abbiano formalmente accettato l'incarico;
- che abbiano già presentato otto domande di partecipazione ai concorsi per l'attribuzione di borse di collaborazione nello stesso anno accademico di riferimento del presente bando di concorso;
- non in possesso dei requisiti di ammissione indicati nel presente bando di concorso;
- in possesso di un titolo universitario, sia laurea di Vecchio Ordinamento (ante D.M. n. 509/99) che di ordinamento di cui al D.M. n. 509/99 o D.M. n. 270/04, che sia superiore o di pari livello al titolo che aspirano a conseguire a conclusione del corso di studio a cui sono immatricolati o iscritti nell'anno accademico in cui è indetto il concorso;
- che si iscrivono a corsi singoli;
- che negli anni accademici precedenti o in quello in cui è indetto il concorso hanno presentato un'autocertificazione non veritiera agli Organi o Uffici dell'Università e che, pertanto, sono stati esclusi dalla concessione di benefici per tutto il corso degli studi (art. 10 del D. Lgs. n. 68/2012);
- che hanno svolto una collaborazione negli anni accademici precedenti o in quello in cui è indetto il concorso e che sono incorsi nella decadenza dalla borsa di collaborazione a seguito di infrazioni al codice di comportamento;
- che si sono trasferiti ad altra sede universitaria per l'anno accademico in cui è indetto il concorso;
- che hanno rinunciato agli studi per l'anno accademico in cui è indetto il concorso;
- che hanno sospeso gli studi per l'anno accademico in cui è indetto il concorso.

Art. 7

Domanda di partecipazione

La domanda di ammissione al concorso, indirizzata al Preside della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica, **deve essere redatta obbligatoriamente per via telematica utilizzando il format disponibile al seguente sito web:**

<https://borsecoll.uniroma1.it/>

La scadenza per la presentazione delle domande è fissata per le ore 23.59 del 1° luglio 2021.

Il concorso richiede la modalità di presentazione on-line.

Lo studente dopo aver compilato la domanda, dovrà necessariamente inviarla direttamente on-line in totale autonomia. L'invio della domanda da parte dello studente corrisponde alla convalida della stessa. Lo studente che compila e salva la domanda ma non effettua l'invio non viene inserito nella graduatoria di merito.

La domanda del candidato dovrà inoltre contenere anche le seguenti dichiarazioni:

- in caso di studenti provenienti da altre Università, gli esami superati con la relativa votazione in 30esimi, i crediti ottenuti e tutti gli altri crediti acquisiti durante il periodo di studio svolto nell'Ateneo di provenienza;
- di non essere risultato vincitore di borsa di collaborazione per l'a.a. 2020/2021 ed



- aver già iniziato la relativa attività;
- indirizzo e-mail-istituzionale (**cognome.matricola@uniroma1.it**)

Art. 8

Commissione giudicatrice

Il conferimento delle borse di collaborazione di cui all'art.1 del presente bando di concorso avviene sulla base di una graduatoria formulata da una Commissione Giudicatrice nominata dalla Giunta della Facoltà di Ingegneria dell'informazione, Informatica e Statistica e composta da sei membri di cui tre supplenti.

Art. 9

Calcolo del merito dello studente

La Commissione giudicatrice, di cui al precedente articolo, nel formulare le graduatorie seleziona, esclusivamente, le domande presentate dagli studenti che abbiano documentato i requisiti di ammissione e che non abbiano situazioni di incompatibilità indicate nel presente bando di concorso.

Per gli studenti ammessi alla graduatoria è calcolato il punteggio che costituisce il merito. La graduatoria è stilata secondo il merito decrescente, in caso di parità di merito, prevale il valore dell'ISEE per le prestazioni agevolate per il diritto allo studio più basso, in caso di ulteriore parità, prevale il candidato più giovane di età.

Sono considerati validi, ai fini del calcolo del merito, gli esami superati ed i crediti ottenuti fino al momento della compilazione della domanda di partecipazione al concorso.

Gli studenti iscritti in regime di studio a tempo parziale, se in possesso di tutti i requisiti di ammissione alla graduatoria, sono inseriti alla fine della stessa, secondo il merito decrescente acquisito e, in caso di parità di merito, prevale il valore dell'ISEE più basso, in caso di ulteriore parità, prevale il candidato più giovane di età.

Il merito è calcolato sommando:

- La media ponderata dei voti (pesati con i crediti relativi) degli esami sostenuti nel corso di studio attualmente frequentato e che sono verbalizzati con un voto; sono esclusi nel calcolo le eventuali idoneità, dissertazioni/elaborati finali e tirocini. La media ponderata è ottenuta applicando la seguente formula:

$$V_{\text{medio}} = \frac{\sum_{i=1}^N C_i \cdot V_i}{\sum_{i=1}^N C_i}$$

Dove: N è il numero degli esami sostenuti, V_i è il voto conseguito nell'i-esimo esame, C_i sono i crediti assegnati all'i-esimo esame. Ad esempio, se uno studente ha sostenuto due esami, uno da 5 crediti e uno da 3 crediti, conseguendo rispettivamente i voti 28 e 20 la media pesata è calcolata pari a:

$$V_{\text{medio}} = \frac{5 \cdot 28 + 3 \cdot 20}{5 + 3} = 25$$



Il superamento dell'esame con lode comporta l'attribuzione di un punteggio aggiuntivo al voto pari a 0,10 per ogni lode conseguita, quindi il voto di 30 e lode attribuisce un voto pari a 30,10;

- Il rapporto tra i crediti ottenuti e tutti i crediti previsti nel piano di studi fino all'anno di corso precedente a quello cui si riferisce la borsa, compresi gli esami che assegnano una idoneità e le dissertazioni/elaborati finali e i tirocini. Il risultato del rapporto è moltiplicato per 30;
- Il voto ottenuto in uno degli esami presenti nell'elenco di cui all'art. 5 del bando di concorso e selezionato dallo studente al momento della compilazione della domanda di partecipazione al bando di concorso.

Nel caso di studenti immatricolati ed iscritti ai corsi di laurea magistrale il merito è calcolato sommando:

- La media ponderata di tutti i voti (pesati con i crediti relativi) degli esami superati nel corso di laurea di primo e secondo livello e che sono verbalizzati con un voto, sono esclusi nel calcolo le eventuali idoneità, dissertazioni/elaborati finali e tirocini. La media ponderata è ottenuta applicando la seguente formula:

$$V_{medio} = \frac{\sum_{i=1}^N C_i \cdot V_i}{\sum_{i=1}^N C_i}$$

Dove: N è il numero degli esami sostenuti, V_i è il voto conseguito nell' i -esimo esame, C_i sono i crediti assegnati all' i -esimo esame. Per esempio, se uno studente ha sostenuto due esami, uno da 5 crediti e uno da 3 crediti, conseguendo rispettivamente i voti 28 e 20 la media pesata è calcolata pari a:

$$V_{medio} = \frac{5 \cdot 28 + 3 \cdot 20}{5 + 3} = 25$$

Il superamento dell'esame con lode comporta l'attribuzione di un punteggio aggiuntivo al voto pari a 0,10 per ogni lode conseguita, quindi il voto di 30 e lode attribuisce un voto pari a 30,10;

- Il rapporto tra tutti i crediti ottenuti durante l'intera carriera universitaria e tutti i crediti previsti sommando sia quelli della laurea che quelli della laurea magistrale. Il risultato del rapporto è moltiplicato per 30;
- Il voto ottenuto in uno degli esami presenti nell'elenco di cui all'art. 7 del bando di concorso e selezionato dallo studente al momento della compilazione della domanda di partecipazione al bando di concorso.

Art. 10 Penalizzazioni

Per gli studenti che siano iscritti e/o nel precedente corso di studio risultino essere stati



iscritti oltre la durata legale del corso di studi (fuori corso o ripetente – vd. art. 2 del regolamento) nella valutazione del merito, dopo aver calcolato la media ponderata dei voti degli esami, il risultato ottenuto è ridotto di un punto per ogni anno di fuori corso e/o di ripetenza.

Il risultato del rapporto tra i crediti ottenuti e crediti previsti, dopo essere stato moltiplicato per 30, è ugualmente ridotto di un punto per ogni anno di fuori corso e/o di ripetenza.

In merito all'anno di immatricolazione, da inserire nella domanda, si precisa che, ai soli fini del presente concorso, lo studente che sia iscritto prima ad un corso di studi e successivamente abbia cambiato corso, dovrà inserire quello di prima iscrizione se uno o più esami sostenuti siano stati riconosciuti nel nuovo corso. Qualora non siano stati riconosciuti esami o sia stata presentata rinuncia agli studi per il primo corso dovrà essere inserita la data di immatricolazione al nuovo corso.

Art.11

Pubblicazione graduatoria

La graduatoria provvisoria viene resa pubblica il 19 luglio 2021 mediante pubblicazione sulle pagine web della trasparenza dell'Ateneo all'indirizzo:

https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi_trasparenza.

Detta graduatoria è resa definitiva qualora dalla data di pubblicazione, **trascorsi 5 giorni**, non siano presentate richieste di revisione della stessa.

La Struttura pubblicherà un apposito avviso nel quale viene precisato che la graduatoria è divenuta definitiva.

La pubblicazione costituisce, ad ogni effetto, notifica agli interessati.

Art.12

Atti di incarico

Gli incarichi vengono affidati tramite stipula di singoli atti di incarico. I vincitori dovranno inviare alla PEC di Presidenza della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica, (presidenza-i3s@cert.uniroma1.it) il modulo dell'atto d'incarico, che sarà inoltrato dal Responsabile del procedimento amministrativo, ai vincitori, dopo l'accettazione.

La mancata accettazione è considerata esplicita rinuncia alla borsa di collaborazione con conseguente decadenza dal diritto alla fruizione della stessa.

Art.13

Scorrimento della graduatoria

I posti non ricoperti per mancata accettazione o rinuncia alla borsa di collaborazione, sono assegnati mediante lo scorrimento della graduatoria. In tal caso l'assegnazione della borsa di collaborazione è resa nota ai candidati idonei chiamati in sostituzione, unicamente attraverso una comunicazione all'indirizzo e-mail istituzionale (cognome.matricola@uniroma1.it) indicato nella domanda di partecipazione; l'accettazione o la rinuncia deve essere comunicata entro 4 giorni naturali e consecutivi, pena decadenza, tramite invio di e-mail all'indirizzo dal quale si è ricevuta la comunicazione.

Art. 14

Codice di comportamento

Contestualmente alla stipula dell'atto di incarico lo studente sottoscrive il codice di comportamento. La mancata sottoscrizione e la non ottemperanza al Codice di Comportamento comportano la decadenza dalla borsa di collaborazione. Modifiche al calendario dei turni assegnati, che garantiscano in ogni caso i servizi previsti, possono essere



concordate tra i borsisti collaboratori, con successiva comunicazione al Responsabile della Struttura, che ne prende atto. Sono fatte salve indicazioni diverse, proposte dal Responsabile della struttura.

Art. 15

Decadenza dall'attività a tempo parziale

Lo studente vincitore della borsa di collaborazione decade dal contratto di collaborazione nei seguenti casi:

- 1) conseguimento del titolo di studio;
- 2) aver presentato un'autocertificazione non corrispondente al vero agli Organi o Uffici dell'Università;
- 3) irrogazione di provvedimento disciplinare più grave della censura riguardante lo status di studente;
- 4) mancato rispetto del codice di comportamento;
- 5) rinuncia agli studi o trasferimento ad altra Università, Istituto Universitario ovvero altra Istituzione equiparata all'Università;
- 6) rinuncia alla borsa, formulata con un preavviso di almeno 30 giorni naturali e consecutivi, salvo comprovati motivi che non consentano di rispettare il termine predetto;
- 7) non ottemperanza al calendario delle attività di collaborazione assegnato per più di due turni.

Art. 16

Trattamento dati personali

I dati personali forniti sono trattati nel rispetto della normativa vigente come da allegato.

Art.16

Responsabile del procedimento

Ai sensi della legge 7 agosto 1990 n. 241, è Responsabile del procedimento amministrativo Cristina Marchetti (cristina.marchetti@uniroma1.it).

Roma, lì 01/06/2021

F.to IL PRESIDE
Prof. Fabio Grasso

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, comma 2, del d.lgs. 39/93



INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 DEL REGOLAMENTO UE N. 679/2016 DEL 27.04.2016 "REGOLAMENTO GENERALE SULLA PROTEZIONE DEI DATI"

Titolare del trattamento dei dati

È titolare del trattamento dei dati Sapienza Università di Roma; legale rappresentante dell'Università è il Rettore pro tempore.

Dati di contatto: urp@uniroma1.it PEC: protocollosapienza@cert.uniroma1.it

Dati di contatto del Responsabile della protezione dei dati

rpd@uniroma1.it; PEC: rpd@cert.uniroma1.it

Finalità del trattamento e base giuridica

Il trattamento è finalizzato a garantire il diritto allo studio attraverso il quale lo studente ha la possibilità di fruire di agevolazioni, sussidi, borse di studio e servizi:

- per il miglioramento delle condizioni di studio e di vita degli studenti;
- per la realizzazione di attività culturali, sportive e ricreative a favore della popolazione studentesca.

Ai sensi dell'articolo 6 del Regolamento, il trattamento dei dati personali risulta necessario per l'esecuzione di un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri di cui è investito il titolare del trattamento.

Natura del conferimento dei dati e conseguenze di un eventuale rifiuto

I dati personali raccolti e trattati sono i seguenti:

- dati forniti direttamente dagli utenti all'atto dell'iscrizione ai test di ammissione ai corsi di studio a numero programmato, al momento dell'immatricolazione, in sede di presentazione della domanda di laurea o di ammissione a dottorati di ricerca, scuole di specializzazione, master, corsi di perfezionamento, bandi;
- dati fiscali e retributivi inseriti on line all'atto di immatricolazione o di iscrizione ad anni successivi, o forniti tramite autocertificazione documentale per le esigenze connesse al pagamento delle tasse universitarie;
- dati forniti di volta in volta dagli utenti in relazione allo specifico servizio richiesto;
- dati relativi alla carriera universitaria;
- dati forniti all'atto dell'iscrizione agli esami di stato che si svolgono presso Sapienza Università di Roma;
- dati relativi a disabilità, DSA;
- dati idonei a rivelare convinzioni politiche, religiose, filosofiche, ecc. in particolare nel caso di organizzazioni studentesche che hanno una connotazione politica o religiosa;
- dati anagrafici;
- dati relativi alla carriera;
- dati economici per procedure di esonero o rimborso;
- dati necessari ai fini dell'erogazione delle borse di studio.

Tali dati vengono trattati esclusivamente per il perseguimento delle finalità istituzionali dell'Ateneo, in particolare per gli adempimenti richiesti dalla legge ai fini della gestione del rapporto didattico e amministrativo tra Università e studenti, nonché per l'erogazione degli specifici servizi richiesti dagli utenti.

Modalità del trattamento e soggetti autorizzati al trattamento



La raccolta dei dati avviene nel rispetto dei principi di pertinenza, completezza e non eccedenza in relazione ai fini per i quali sono trattati.

Il trattamento dei dati sopra indicati avviene in base a procedure informatizzate esclusivamente ai fini dell'adempimento delle prescrizioni di legge ovvero per finalità amministrative, didattiche, afferenti alle elezioni delle rappresentanze studentesche negli Organi Accademici ovvero per finalità connesse alle eventuali collaborazioni a tempo parziale degli studenti presso le Strutture universitarie.

Il conferimento dei dati è obbligatorio. L'eventuale rifiuto di conferimento di dati comporta l'impossibilità per il Titolare, per il Responsabile e per gli incaricati di effettuare le operazioni di trattamento dati e, quindi, l'impossibilità di erogare i relativi servizi e/o corrispettivi e/o agevolazioni richieste. In particolare, il mancato conferimento dei dati preclude l'instaurazione e la prosecuzione del rapporto con Sapienza Università di Roma.

I dati personali conferiti sono trattati in osservanza dei principi di liceità, correttezza e trasparenza, previsti dalla legge, anche con l'ausilio di strumenti informatici e telematici atti a memorizzare e gestire i dati stessi, e, comunque, in modo tale da garantirne la sicurezza e tutelare la massima riservatezza dell'interessato.

Diritti dell'interessato

L'interessato potrà chiedere al titolare o al responsabile della protezione dei dati, sopra indicati, ricorrendone le condizioni, l'accesso ai dati personali ai sensi dell'art. 15 del Regolamento, la rettifica degli stessi ai sensi dell'art. 16 del Regolamento, la cancellazione degli stessi ai sensi dell'art. 17 del Regolamento o la limitazione del trattamento ai sensi dell'art. 18 del Regolamento, ovvero potrà opporsi al loro trattamento ai sensi dell'art. 21 del Regolamento, oltre a poter esercitare il diritto alla portabilità dei dati ai sensi dell'art. 20 del Regolamento.

In caso di violazione delle disposizioni del Regolamento, l'interessato potrà proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali.

La partecipazione al concorso con le modalità di cui al presente bando implica la presa di conoscenza della suddetta informativa.