



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISIA
DIPARTIMENTO DI STATISTICA,
INFORMATICA, APPLICAZIONI
"GIUSEPPE PARENTI"
ECCELLENZA 2023-27

AVVISO PUBBLICO DI PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA
per soli titoli per il conferimento di borse di studio premiali finalizzate all'iscrizione al corso di Laurea Magistrale **Data Science, Calcolo Scientifico & Intelligenza Artificiale del Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni "G. Parenti" per l'a.a. 2023/2024 – Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027», CUP: B13C2200450001**

IL DIRETTORE

- visto il Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;
- visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- visto il Regolamento sui procedimenti amministrativi dell'Università degli Studi di Firenze, di cui al Decreto rettorale, 22 settembre 2010, n. 951 (prot. n. 58396);
- visto il Piano Strategico 2023/2025 dell'Università degli Studi di Firenze;
- considerato che, il Consiglio di Dipartimento di Statistica Informatica Applicazioni "G. Parenti", nella seduta del 22/03/2023, ha approvato la griglia di declinazione degli obiettivi del Piano strategico 2023/2025 del Dipartimento di Statistica Informatica Applicazioni "G. Parenti" individuando, tra le azioni di struttura del punto OS.1.2.2., "Consolidamento delle opportunità di formazione per particolari categorie di studenti", la previsione di attribuzione di borse di studio premiali per iscrizione al corso di laurea magistrale in Statistica e Data Science dell'Università degli Studi di Firenze;
- visto che il Dipartimento di Statistica Informatica Applicazioni "G. Parenti" è nell'elenco dei Dipartimenti vincitori del Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027» ed è stato ammesso al finanziamento;
- considerato che, nel Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027» presentato dal Dipartimento di Statistica Informatica Applicazioni "G. Parenti" dell'Università degli Studi di Firenze è prevista, nel quadro D.7 Attività didattiche di elevata qualificazione, l'istituzione di borse premio per attrarre studenti eccellenti, con criteri di assegnazione che tengano conto delle pari opportunità;
- preso atto della delibera del Consiglio di Dipartimento del 20/06/2023;
- considerato che il costo di tali borse di studio premiali graverà su fondi diversi dal Fondo di Finanziamento Ordinario del budget del Dipartimento di Statistica Informatica Applicazioni "G. Parenti", progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027», CUP: B13C2200450001, COAN anticipata n. 64958;
- valutato ogni opportuno elemento;
- nelle more e a condizione che sia emanato il Decreto Ministeriale di accreditamento della LM-DATA Data Science, Calcolo Scientifico & Intelligenza Artificiale,

DECRETA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISIA
DIPARTIMENTO DI STATISTICA
INFORMATICA APPLICAZIONI
"GIUSEPPE PARENTI"
LECCHE 2023/24

è indetta una procedura di valutazione comparativa per soli titoli per il conferimento di n. **2 borse di studio premiali** finalizzate al proseguimento e al completamento della formazione così articolato.

Art. 1 - Oggetto della selezione

La presente procedura di valutazione comparativa intende selezionare i candidati per l'attribuzione di complessive n. **2 borse di studio premiali** della durata di un'annualità accademica, dell'importo di euro **1.500,00**, al lordo degli oneri a carico del percipiente rivolte agli studenti italiani o stranieri che nell'a.a. 2023/24 si iscriveranno al primo anno della Laurea Magistrale in Data Science, Calcolo Scientifico & Intelligenza Artificiale (classe LM-DATA) dell'Università degli Studi di Firenze.

Per gli studenti, che in seguito alla presente selezione saranno ammessi al beneficio della borsa premio per il primo anno di corso, la borsa premio sarà assegnata con pari importo e durata anche per il secondo anno di corso, a condizione che acquisiscano almeno 42 CFU relativi a esami del primo anno entro il 30 settembre 2024, riportando una media ponderata di almeno 24 su 30.

Art. 2 - Requisiti di carattere generale e speciale

2.1 Sono ammessi a partecipare coloro che sono in possesso dei seguenti requisiti di ordine generale:

- a) *a.1)* cittadinanza italiana;
- a.2)* i cittadini degli Stati membri dell'Unione Europea devono possedere i seguenti requisiti: godere dei diritti civili e politici negli Stati di appartenenza o di provenienza; essere in possesso, fatta eccezione della titolarità della cittadinanza italiana, di tutti gli altri requisiti previsti per i cittadini della Repubblica; avere adeguata conoscenza della lingua italiana;
- a.3)* per i cittadini extracomunitari, in aggiunta a quanto sub *a.2)*: di essere titolari del permesso di soggiorno ai sensi del D.Lgs n. 286 del 1998, ss.mm.ii. ovvero di essere titolari dello status di rifugiato o dello status di protezione sussidiaria. Nel caso in cui non si sia in possesso del permesso di soggiorno, all'atto del conferimento della borsa, il candidato dovrà dimostrare almeno di aver provveduto alla relativa istanza ai sensi del D.Lgs. 286/1998. Sono fatti salvo i casi di cui all'art 5 nei quali risulti bastevole il solo visto d'ingresso;
- b) godimento dei diritti politici;
- c) età non inferiore agli anni 18;



- d) non aver riportato una condanna penale in Italia o all'estero né di avere a proprio carico precedenti penali iscrivibili nel casellario giudiziario ai sensi dell'art. 686 del c.p.p. o altre misure che escludano dalla nomina o siano causa di destituzione da impieghi presso Pubbliche Amministrazioni;

2.2. I candidati dovranno, altresì, essere in possesso dei seguenti requisiti specifici:

- a) essere iscritti, entro la data di scadenza del bando, al primo anno della Laurea Magistrale in Data Science, Calcolo Scientifico & Intelligenza Artificiale;
- b) aver conseguito la laurea di primo livello (o titolo equipollente) in data non anteriore al **01/01/2022**;
- c) aver conseguito la laurea di primo livello (o titolo equipollente) con il seguente requisito di voto: per laurea italiana, un voto di almeno **105/110**; per laurea in università estera, un voto appartenente al 5% superiore della scala di valutazione.

Possono partecipare al bando anche studenti precedentemente iscritti ad altra laurea magistrale purché non abbiano chiesto il riconoscimento di più di 12 crediti e si impegnino a non richiederlo in futuro, pena la decadenza dai benefici della borsa premio.

2.3 I suddetti requisiti, di ordine generale, devono essere posseduti alla data di scadenza del termine ultimo per la presentazione della domanda di partecipazione.

2.4 Resta inteso che l'ammissione alla valutazione comparativa è subordinata alla verifica della sussistenza dei requisiti previsti per l'accesso; l'esclusione, per difetto dei medesimi, potrà essere disposta, con motivato provvedimento, in qualsiasi momento, anche successivamente allo controllo dei titoli.

Art. 3 – Modalità e termini di presentazione della domanda

- 3.1 La domanda di partecipazione, redatta in carta semplice secondo il fac-simile allegato, dovrà essere indirizzata al Direttore del Dipartimento di Statistica Informatica Applicazioni "G. Parenti" Viale Morgagni 59 50134 Firenze e **dovrà pervenire, entro e non oltre, le ore 13.00 del giorno 25/10/2023, pena l'esclusione dalla procedura comparativa.** Nella specie, il candidato dovrà compilare, quale domanda di partecipazione, l'**allegato A** qualora sia uno studente italiano o straniero che abbia conseguito il titolo di studio all'estero ovvero presso altri Atenei italiani.

Sono consentite le seguenti modalità di presentazione della domanda:

- a) per via telematica al seguente indirizzo di posta elettronica: **disia@disia.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 personale.** Tutti i documenti allegati al messaggio di posta elettronica dovranno essere



- b) in formato PDF. Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto la dicitura "Domanda per il conferimento di borsa di studio premiale per l'iscrizione al corso di **LM-DATA Data Science, Calcolo Scientifico & Intelligenza Artificiale**";
- c) per via telematica al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: **disia@pec.unifi.it**; per la **presentazione della domanda i candidati dovranno essere in possesso di un indirizzo di posta elettronica certificata personalmente intestata**. I documenti allegati al messaggio di posta elettronica dovranno essere in formato PDF. Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto la dicitura "PEC – Domanda per il conferimento di borsa di studio premiale per l'iscrizione al corso di **LM-DATA Data Science, Calcolo Scientifico & Intelligenza Artificiale**".

La domanda e la documentazione allegata possono essere presentate, a condizione che siano sottoscritte.

La mancata sottoscrizione comporta l'esclusione dalla valutazione comparativa.

3.2 Nella domanda di ammissione alla selezione il candidato deve dichiarare con chiarezza e sotto la propria responsabilità, ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica n. 445/2000, quanto segue:

- a) cognome e nome, codice fiscale (ovvero, se candidato non italiano, codice di identificazione personale);
- b) data e luogo di nascita, indirizzo di residenza;
- c) il possesso della cittadinanza italiana ovvero quella di altro Stato;
nel caso di candidati extracomunitari, la dichiarazione di essere titolari di regolare permesso di soggiorno ai sensi del D.Lgs n. 286 del 1998, come da successive modifiche o integrazione, o, in alternativa, dichiarare di aver provveduto alla richiesta del medesimo di essere titolari dello status di rifugiato o dello status di protezione sussidiaria, che consentono il conferimento della borsa;
- d) adeguata conoscenza della lingua italiana (*per i cittadini stranieri*);
- e) se cittadini italiani, il Comune nelle cui liste elettorali il candidato è iscritto, ovvero i motivi della mancata iscrizione o della cancellazione dalle liste elettorali medesime;
- f) godere dei diritti civili e politici negli Stati di appartenenza o di provenienza (*per i cittadini stranieri*);
- g) di non avere riportato condanne penali in Italia o all'estero, di non avere procedimenti penali ed amministrativi pendenti né di avere a proprio carico precedenti penali iscrivibili nel casellario giudiziario ai sensi dell'art. 686 del c.p.p., né di aver riportato misure che escludano dalla nomina o siano causa di destituzione da impieghi presso Pubbliche Amministrazioni;
- h) ai sensi dell'art.18 comma 1 lettera c) della Legge 240/2010 di non essere legato da un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento o alla struttura ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;



- i) il possesso degli eventuali titoli valutabili;
- j) il domicilio, completo del codice di avviamento postale, che il candidato elegge per l'invio delle comunicazioni relative al concorso; si precisa che il domicilio dovrà essere individuato sul territorio italiano e ciò anche per gli stranieri. Ogni variazione del domicilio dovrà essere tempestivamente comunicata.

3.3 La domanda dovrà essere corredata da:

- curriculum vitae et studiorum datato e sottoscritto in originale dal candidato, redatto secondo il formato europeo allegato, contenente dettagliata descrizione degli studi e delle mansioni eventualmente svolte nell'ambito di esperienze lavorative attinenti ai requisiti richiesti nonché ogni altra informazione o notizia che il candidato ritenga utile ai fini della valutazione;
- copia fotostatica di documento di riconoscimento in corso di validità.

I titoli di studio e quelli professionali possono essere autocertificati contestualmente alla domanda, fermo restando che il candidato che risulterà affidatario della borsa potrà essere invitato a esibire i relativi documenti nei trenta giorni successivi all'accettazione della borsa.

Art. 4 – Svolgimento della procedura

4.1 La valutazione comparativa verrà demandata ad una Commissione a tal fine nominata con apposito provvedimento del Direttore del Dipartimento alla scadenza del termine di presentazione delle domande. La Commissione giudicatrice sarà composta da n. 3 membri designati dal Consiglio della Struttura tra professori di ruolo e ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze.

4.2 La valutazione comparative, per soli titoli, sarà intesa ad accertare l'idonea qualificazione e competenza dei candidati.

La Commissione giudicatrice avrà a disposizione **100** punti totali, così distribuiti:

- fino ad un massimo di **70** punti per il curriculum degli studi della laurea di primo livello o equipollente, di cui:
 - o fino ad un massimo di **40** punti per il voto di laurea di primo livello o equipollente;
 - o fino ad un massimo di **30** punti per il numero di crediti conseguiti nelle discipline informatiche, matematiche, statistiche e della biologia, chimica, fisica e geologia durante il corso di laurea di primo livello o equipollente (incluse le attività con giudizio di idoneità ed eventuali esami singoli che compaiono nel certificato degli esami sostenuti); per gli studenti con titolo conseguito in Italia, gli esami suddetti sono quelli appartenenti ai settori scientifico-disciplinari elencati nel Regolamento



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISIA
DIPARTIMENTO DI STATISTICA,
INFORMATICA, APLICAZIONI
"GIUSEPPE PARENTI"
ECCCELLENZA 2022

Didattico della Laurea Magistrale in Data Science, Calcolo Scientifico & Intelligenza Artificiale ai fini della valutazione dei requisiti curriculari, ovvero **INF/01, ING-INF/05, MAT/01-09, SECS-S/01-02,06, BIO/01-19, CHIM/01-03,06,07,12, FIS/01-05, GEO/01-12;**

- fino ad un massimo di **30** punti per il curriculum vitae et studiorum, di cui:
 - o fino ad un massimo di **15** punti per attività formative diverse dalla laurea di primo livello o equipollente;
 - o fino ad un massimo di **15** punti per stage e attività lavorative e altre attività.

4.3 Al termine della procedura di valutazione, la Commissione redigerà un verbale delle operazioni compiute in cui darà conto delle valutazioni espresse nei confronti dei candidati che, per essere dichiarati idonei, dovranno aver conseguito un punteggio complessivo minimo di **40 punti**. La Commissione formulerà una graduatoria secondo l'ordine decrescente del punteggio attribuito ai candidati.

4.4 I candidati nelle prime **2** posizioni saranno dichiarati vincitori.

A parità di punteggio sarà attribuita la priorità al candidato con titolo conseguito in ateneo diverso dall'Università di Firenze e, in subordine, al candidato anagraficamente più giovane (art 2 comma 9 L.191/98). L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione alla procedura e nel curriculum.

4.5 Della graduatoria sarà data pubblicità nell'Albo ufficiale dell'Ateneo, sul sito web del Dipartimento all'indirizzo <https://www.disia.unifi.it>.

Tutte le informazioni, le modifiche e le integrazioni relative al presente avviso saranno rese note nell'Albo ufficiale dell'Ateneo dove verrà pubblicata anche la composizione della Commissione e sul sito web del Dipartimento.

4.6 A seguito dell'approvazione della graduatoria, i vincitori saranno contattati mediante messaggio di posta elettronica all'indirizzo indicato nell'istanza di partecipazione al fine di formalizzare l'accettazione della borsa. Resta inteso che, **coloro che non sottoscriveranno il modulo di accettazione entro e non oltre 5 giorni dall'invio del messaggio saranno considerati rinunciatari.**

4.7 In caso di rinuncia da parte dei vincitori si procederà allo scorrimento della graduatoria.

Art. 5 – Modalità di erogazione della borsa

5.1 Gli studenti che, a seguito della selezione, risulteranno ammessi al beneficio della borsa riceveranno l'importo con le seguenti modalità:



- Importo relativo al *primo anno di iscrizione*: **prima rata** pari al 50% della borsa (750,00 euro), previa sottoscrizione del modulo di accettazione e presentazione della ricevuta di pagamento della prima rata della tassa di iscrizione a.a. 2023/24; **rata a saldo**, previa presentazione della ricevuta di pagamento della seconda rata della tassa di iscrizione, per l'a.a. 2023/24;
- Importo relativo al *secondo anno di iscrizione*: **prima rata** pari al 50% della borsa (750,00 euro), a condizione che siano soddisfatti i requisiti in termini di crediti acquisiti e voto medio specificati all'Art. 1 e previa presentazione della ricevuta di pagamento della prima rata della tassa di iscrizione per l'a.a. 2024/2025; **rata a saldo**, previa presentazione della ricevuta di pagamento della seconda rata della tassa di iscrizione, per l'a.a. 2024/25.

5.2 Resta inteso che gli studenti che non avranno rispettato gli obblighi e i termini sopra esposti saranno considerati tacitamente rinunciatari, indipendentemente dalle ragioni giustificative del ritardo. Resta inteso che, in caso di rinuncia da parte dei vincitori, si procederà allo scorrimento della graduatoria.

Art. 6 – Incompatibilità

La borsa di studio premiale **non è compatibile con la fruizione di altre borse di studio assegnate**, per il medesimo anno accademico della presente selezione, per le medesime finalità. Non è, altresì, compatibile con la fruizione di assegni di ricerca.

Art. 7 – Proprietà intellettuale

Ai sensi dell'art. 65 del D.Lgs. n. 30 del 2005 (Codice della Proprietà Industriale, come da successive modifiche e integrazioni) e dell'art. 2 c.1 del "Regolamento per la gestione dei diritti di proprietà industriale e intellettuale con riferimento alle attività di ricerca svolte da personale universitario", emanato con D.R. n. 82735 (526) del 08/05/2019, il diritto di proprietà industriale conseguente all'attività posta in essere dal borsista nell'esecuzione della presente borsa, spetta al medesimo qualora sia finanziata con risorse dell'Università degli Studi di Firenze. Diversamente, ai sensi dell'art. 3 del Regolamento richiamato, qualora l'attività sia sovvenzionata in tutto o in parte da soggetti privati ovvero realizzata nell'ambito di specifici progetti finanziati da soggetti pubblici diversi dall'Università, la proprietà industriale spetta all'Università medesima, che rimane titolare degli eventuali diritti derivanti dalle invenzioni.

Art. 8 – Trattamento dei dati personali

Il borsista prende atto che il trattamento dei propri dati personali e sensibili avverrà secondo le modalità stabilite dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo



al trattamento dei dati personali. Il borsista prende altresì atto che il curriculum vitae et studiorum e le dichiarazioni rese per le quali, ai sensi della normativa vigente, è prevista l'ottemperanza ad obblighi di trasparenza, verranno pubblicati sul sito web dell'Amministrazione in apposita sezione di "Amministrazione Trasparente".

Art. 9 – Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

9.1 I candidati prendono atto che, ai sensi del D.Lgs 81/08 e del "Regolamento di Ateneo per la sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro" dell'Università degli studi di Firenze (Decreto prot. n.79162 del 26/05/2017), nei casi in cui ne ricorrano le condizioni e si configuri la relativa fattispecie, sono tenuti a collaborare alla corretta attuazione delle misure poste in essere per la prevenzione dei rischi alla salute e per la sicurezza sui luoghi di lavoro, adempiendo agli obblighi previsti dalla normativa vigente e osservando le disposizioni impartite dai soggetti a ciò preposti.

9.2 I candidati, qualora in ragione dell'attività specificamente svolta, siano esposti a rischi specifici e individuati, prendono atto di essere tenuti a sottoporsi ai controlli sanitari previsti dalle disposizioni legislative e regolamentari vigenti ovvero disposti dal medico competente nell'ambito dell'attività di sorveglianza sanitaria prevista dall'art.41 dal D.Lgs citato.

9.3 I candidati prendono, altresì, atto che l'Università degli studi di Firenze adotta le misure di prevenzione e protezione prima che le attività a rischio siano poste in essere informando i lavoratori circa i rischi per la salute e la sicurezza e le relative misure di prevenzione e protezione da adottare al riguardo. Resta inteso che i candidati si impegnano a frequentare i corsi di formazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro con riferimento all'attività svolta ed in conformità con le previsioni di cui all'Accordo Stato Regioni del 21/12/11.

Art. 10 – Unità organizzativa competente e responsabile del procedimento

Ai sensi della Legge n. 241/1990 e s.m. nonché del "Regolamento sui procedimenti amministrativi dell'Università degli Studi di Firenze" è individuata quale Unità organizzativa competente il Dipartimento di Statistica Informatica Applicazioni "G. Parenti", indirizzo Viale Morgagni 59 50134 Firenze.

Il responsabile del procedimento è la **Dott.ssa Ines Rivetti**, tel. 055/2751584, (ines.rivetti@unifi.it).

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof.ssa Carla Rampichini



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISIA
DIPARTIMENTO DI STATISTICA,
INFORMATICA, APPLICAZIONI
"GIUSEPPE PARENTI"
ECCCELLENZA 2022/23

INFORMATIVA RIGUARDO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI (ART. 13 REG.UE 2016/679)

Per le finalità previste dal Regolamento UE n. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche, con riguardo ai dati personali da Lei forniti ed acquisiti nonché alla libera circolazione di tali dati, informiamo che il relativo trattamento verrà effettuato nel rispetto della normativa prevista dal premesso Regolamento e dei diritti ed obblighi conseguenti. Sul sito di Ateneo, all'indirizzo <https://www.unifi.it/p11360.html>, è presente una pagina dedicata alla tematica della protezione dei dati personali contenente anche l'informativa per il trattamento dei dati personali dei borsisti.

ANNO ACCADEMICO 2023/24

Domanda per l'ammissione alla selezione per il conferimento di borse premio per gli studenti iscritti al corso di Laurea Magistrale in Data Science, Calcolo Scientifico & Intelligenza Artificiale del Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni "G. Parenti" nell'ambito del Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027», CUP: B13C22004500001

da trasmettere scannerizzata all'indirizzo disia@disia.unifi.it entro le ore 13:00 del giorno 25 ottobre 2023

Non si accettano documenti fotografati

Al Direttore del Dipartimento di Statistica,
Informatica, Applicazioni "G. Parenti"

Il/la sottoscritto/a CognomeNome

CHIEDE

di essere ammesso/a alla selezione per il conferimento di borse premio finalizzate all'iscrizione al corso di Laurea Magistrale in Data Science, Calcolo Scientifico & Intelligenza Artificiale del Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni "G. Parenti" nell'ambito del Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027» per l'a.a. 2023/24.

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. 28/12/2000 n. 445)

DICHIARA

ai sensi degli artt. 19, 19 bis, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- di essere nat ___ il _____ a _____ (Prov. di _____);
- di essere in possesso del seguente codice fiscale _____;
- di risiedere in _____ (Prov. di _____) via _____ n. _____ cap _____ telefono _____ cell. _____ e-mail _____;
- di essere in possesso della cittadinanza *(indicare la cittadinanza italiana o di altro Paese)* _____;
- di essere titolare del permesso di soggiorno ai sensi del D.Lgs n. 286 del 1998, ss.mm.ii. ovvero di essere titolare dello status di rifugiato o dello status di protezione sussidiaria;
(in alternativa)
 di non essere in possesso del permesso di soggiorno e di impegnarsi a richiederlo qualora risulti vincitore della borsa;
- di essere in possesso di regolare visto di soggiorno configurandosi le fattispecie di cui all'art 5 del D.Lgs n. 286 del 1998;
- di avere adeguata conoscenza della lingua italiana *[per i cittadini stranieri]*;
- *[per i cittadini italiani]* di essere iscritto nelle liste elettorali del comune di _____ (Prov. di _____); in caso di mancata iscrizione o cancellazione dalle liste medesime, specificare i motivi _____;
- di godere dei diritti civili e politici nello Stato di appartenenza o di provenienza _____ *[per i cittadini stranieri]*;
- di non avere riportato condanne penali e di non avere in corso procedimenti penali ed amministrativi per l'applicazione di misure di sicurezza o di prevenzione, né di avere a proprio carico precedenti penali iscrivibili nel casellario giudiziario ai sensi dell'art. 686

del c.p.p., né di aver riportato misure che escludano dalla nomina o siano causa di destituzione da impieghi presso Pubbliche Amministrazioni;

- di non essere legato da un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo ai sensi dell'art.18 comma 1 lettera c) della Legge 240/2010;
- di non trovarsi, alla data di accettazione della borsa, nelle condizioni di incompatibilità di cui all'art. 7 del bando;
- Di essere iscritto al 1° anno del corso di laurea magistrale in Data Science, Calcolo Scientifico & Intelligenza Artificiale dell'Università degli Studi di Firenze
- Di aver conseguito la laurea di primo livello (o titolo equipollente) in data con voto di laurea di su un massimo di

presso l'Università di

 .
 email o pec

- Di aver superato i seguenti esami universitari (riportare tutti gli esami del corso di laurea di primo livello o equipollente, incluse le attività con giudizio di idoneità, ed eventuali esami singoli che compaiono nel certificato degli esami sostenuti; gli esami di laurea magistrale e gli esami di master di primo o secondo livello saranno valutati esclusivamente nel curriculum vitae):

Esame sostenuto	Settore Scientifico - Disciplina re (SSD)	Voto (il voto con lode va indicato con 31)	CFU	Data esame

- Che gli esami superati nelle discipline informatiche, matematiche, statistiche e della biologia, chimica, fisica e geologia corrispondono a CFU (includere anche le attività con giudizio di idoneità) con voto medio ponderato pari a (per gli studenti con laurea italiana il voto con lode vale 31 e gli esami suddetti si identificano con gli esami appartenenti ai settori scientifico-disciplinari INF/01, ING-INF/05, MAT/01-09, SECS-S/01-02,06, BIO/01-19, CHIM/01-03,06,07,12, FIS/01-05, GEO/01-12);
- Di essere a conoscenza delle incompatibilità previste nell'art. 8 del bando;
- Di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza, del recapito o della mail.

Il/la sottoscritto/a prende atto che il trattamento dei propri dati personali e sensibili avverrà secondo le modalità stabilite dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Luogo e data

Firma

ALLEGARE COPIA NON AUTENTICATA DI DOCUMENTO DI IDENTITÀ' IN CORSO DI VALIDITÀ'

**CURRICULUM VITAE
PROFESSIONALE E DI STUDI**

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del D.P.R. 445/20.12.2000

(allegare copia non autenticata di documento di identità del sottoscrittore in corso di validità)

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a

_____ il _____ residente in

_____ consapevole delle

responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria responsabilità

dichiara

ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

[COGNOME, Nome, e, se pertinente, altri nomi]

Indirizzo

[Numero civico, strada o piazza, codice postale, città, paese]

Telefono

Telefono cellulare

Fax

E-mail

Data di nascita

[Giorno, mese, anno]

**ESPERIENZA LAVORATIVA
NELL'UNIVERSITÀ**

• Date (da – a)

• Tipo di settore

• Attuale – precedente (distinguere)

[Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto]

- Principali mansioni e responsabilità

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

[Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto]

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

[Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun corso pertinente frequentato con successo.]

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera.

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite]

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci sul posto di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

*Competenze non precedentemente
indicate.*

ULTERIORI INFORMAZIONI

[Inserire qui ogni altra informazione pertinente]

Il/La sottoscritto/a dichiara di essere informato/a che i dati trasmessi con il *curriculum vitae* saranno trattati per le finalità di gestione della procedura di selezione, ai sensi del Regolamento di Ateneo di attuazione del codice di protezione dei dati personali, emanato con Decreto del Rettore n. 449 del 7 luglio 2004, modificato con Decreto del Rettore n. 1177 (79382) del 29 dicembre 2005 e del Regolamento di Ateneo per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del d.lgs. 196/2003 emanato con Decreto del Rettore n. 906 (51471) del 4 ottobre 2006.

Il/La sottoscritto/a 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.

Il dichiarante

_____ ,li

*(firma o indicare nome e cognome
ed estremi di un documento di
riconoscimento)*

.....