

Il Direttore

D.D. n. 6/2023

Oggetto:

Procedura di selezione pubblica comparativa, per soli titoli, per l'assegnazione di contratti per attività di tutorato.

Corsi di Laurea in **Matematica e Informatica**.
Anno Accademico **2022-2023**

Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Perugia;
Visto l'art. 13 della Legge n. 341/1990, "Riforma degli ordinamenti didattici universitari";
Visto il D.M. n. 590/1999, "Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei";
Visto l'art. 2 del D.M. n. 198/2003;
Visto l'art. 1, comma 1, lettera b) della legge 170/2003;
Visto il vigente Regolamento di Ateneo per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. n. 1461 del 25.07.2006;
Vista la delibera adottata dal Senato Accademico in data 23.03.2010;
Visto l'art. 18, comma 1, lettere b) e c) della L. 240/2010;
Vista la nota prot. 314028 del 23.12.2021 con la quale è stata comunicata l'assegnazione pari ad € 25.300,33 al ns. Dipartimento dei "Fondi per Tutorato e attività didattiche integrative, fondi da utilizzare entro dicembre 2023";
Vista la nota prot. 353607 del 22.12.2022 con la quale è stata comunicata l'assegnazione pari ad € 14.487,52 al ns. Dipartimento dei "Fondi per Tutorato e attività didattiche integrative, fondi da utilizzare entro dicembre 2024";
Considerato che il Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Perugia nella seduta del 27 maggio 2022 ha deliberato di stabilire la retribuzione oraria per attività di tutorato di cui all'art. 1, c.1, lett. b) della L. 11 luglio 2003, n. 170, da un minimo di euro 10,00 ad un massimo di euro 20,00 lordi, in funzione dell'impegno, delle responsabilità e della qualifica richiesti dalla tipologia di attività da dover svolgere;
Considerato che l'importo assegnato al ns. Dipartimento è di norma utilizzato in parti simili per le esigenze del Corso di Laurea in Matematica e del Corso di Laurea in Informatica con l'attivazione di una procedura di selezione unica per tutti i Corsi di Laurea;
Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Matematica e Informatica del 17.01.2023 con la quale è stata autorizzata l'indizione di procedure di selezione pubblica per soli titoli per la stipula di contratti per attività di tutorato e recupero a favore degli insegnamenti dell'Intercorso di Laurea in Matematica e dell'Intercorso di Laurea in Informatica per il secondo semestre dell'Anno Accademico 2022-2023;
Considerato che la copertura finanziaria dei contratti, pari ad € 11.800,00, graverà sulle risorse per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattiche-integrative propedeutiche e di recupero, per € 10.184,27 voce Coan CA.04.09.01.02.04 "Assegni per l'incentivazione dell'attività di tutorato" - PJ ART7DM289_21_TUTORATO21_DMAI della

UA.PG.DMAI e per € 1.615,73 voce Coan CA.04.09.01.02.04 “Assegni per l’incentivazione dell’attività di tutorato” - PJ ART7DM289_21_TUTORATO22_DMAI della UA.PG.DMAI assegnate a questo Dipartimento dall’Ateneo, riservato agli studenti capaci e meritevoli regolarmente iscritti ai Corsi di Laurea Specialistica/Magistrale, ai Corsi di Dottorato di Ricerca dell’Università degli Studi di Perugia o in consorzio con l’Università degli Studi di Perugia.

Valutata l’urgenza di procedere con l’emanazione del Bando in oggetto;

DECRETA

Che sono attivate le procedure di selezione comparativa per l’affidamento di n. **15** contratti per attività tutoriali, secondo quanto di seguito disciplinato:

Art. 1

Oggetto della selezione pubblica comparativa

È indetta una procedura di selezione pubblica comparativa, per soli titoli, per l’assegnazione di n. **16** contratti, per l’incentivazione delle attività di tutorato di cui all’art. 13 della legge 341/1990, per le esigenze dell’Intercorso delle Lauree in **Matematica** e dell’Intercorso delle Lauree in **Informatica** per l’Anno Accademico 2022-2023, riservata agli studenti capaci e meritevoli, iscritti ai corsi di Laurea Specialistica o Magistrale e ai corsi di Dottorato di Ricerca:

- 1- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per gli insegnamenti di **ANALISI MATEMATICA III** (CdS in Matematica) per un totale di n. **57** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 1140,00;
- 2- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l’insegnamento di **FISICA I** (CdS in Matematica) per un totale di n. **57** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 1140,00;
- 3- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l’insegnamento di **FISICA II** (CdS in Matematica) per un totale di n. **57** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 1140,00;
- 4- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l’insegnamento di **GEOMETRIA II** (CdS in Matematica) per un totale di n. **57** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il

- 30/06/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 1140,00;
- 5- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l'insegnamento **INTRODUZIONE ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE e MACHINE LEARNING** (CdS in Informatica) per un totale di n. **40** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 800,00.
 - 6- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l'insegnamento di **SISTEMI DISTRIBUITI E PARALLELI** (CdS in Informatica) per un totale di n. **25** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 500,00;
 - 7- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l'insegnamento di **ALGORITMI E STRUTTURE DATI CON LABORATORIO** (CdS in Informatica) per un totale di n. **25** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 500,00.
 - 8- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l'insegnamento di **CYBERSECURITY WITH LABORATORY** (CdS in Informatica) per un totale di n. **25** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023; per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 500,00;
 - 9- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l'insegnamento di **FISICA GENERALE** (CdS in Informatica) per un totale di n. **25** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 500,00.
 - 10- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per gli insegnamenti di **SISTEMI DI REALTA' VIRTUALE e HUMAN COMPUTER INTERACTION** (CdS in Informatica) per un totale di n. **40** ore, da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023;
per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 800,00;
 - 11- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l'insegnamento di **MATHEMATICAL METHODS FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE: modulo APPLIED IMAGES AND SIGNAL PROCESSING** (CdS in Informatica) per un totale di n. **25** ore, da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023; per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 500,00;

- 12- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l'insegnamento di **CALCOLO NUMERICO** (CdS in Informatica) per un totale di n. **25** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 500,00.
- 13- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l'insegnamento di **ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI** (CdS in Informatica) per un totale di n. **25** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 500,00.
- 14- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l'insegnamento **PROGRAMMAZIONE WEB E MOBILE CON LAB.** (CdS in Informatica) per un totale di n. **25** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 500,00.
- 15- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per le **esigenze generali** del **Corso di Laurea in Informatica** per un totale di n. **52** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/09/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 1040,00.
- 16- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l'insegnamento **PROGRAMMAZIONE ORIENTATA AGLI OGGETTI CON LAB.** (CdS in Informatica) per un totale di n. **30** ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto entro il 30/06/2023, per un compenso lordo complessivo, comprensivo degli oneri a carico del prestatore e del committente, di € 600,00.

Possono partecipare alle suddette selezioni pubbliche **1, 4, 11, 12** gli studenti capaci e meritevoli in possesso della Laurea Triennale in Matematica e che, all'atto della presentazione della domanda siano regolarmente iscritti ad uno dei seguenti Corsi di Studio con sede presso l'Università degli Studi di Perugia o Scuole in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia:

- Corso di Laurea Specialistica in Matematica
- Corso di Laurea Magistrale in Matematica
- Corso di Dottorato di Ricerca dell'Area 01 dell'Università degli Studi di Perugia o in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia.

Possono partecipare alle suddette selezioni pubbliche **5, 6, 7, 8, 10, 13, 14, 15, 16** gli studenti capaci e meritevoli in possesso della Laurea Triennale in Informatica o che siano studenti di dottorato in area Matematica, Fisica o Ingegneristica e che, all'atto della presentazione della domanda siano iscritti ad uno dei seguenti Corsi di Studio con sede

presso l'Università degli Studi di Perugia o Scuole in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia:

- Corso di Laurea Specialistica in Informatica
- Corso di Laurea Magistrale Informatica
- Corso di Dottorato di Ricerca in area Matematica, Fisica o Ingegneristica dell'Università degli Studi di Perugia o in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia.

Possono partecipare alle suddette selezioni pubbliche **2, 3, 9** gli studenti capaci e meritevoli in possesso di Laurea Triennale in area Matematica, Fisica o Ingegneristica e che, all'atto della presentazione della domanda siano iscritti ad uno dei seguenti Corsi di Studio con sede presso l'Università degli Studi di Perugia o Scuole in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia:

- Corso di Laurea Specialistica in area Matematica, Fisica o Ingegneristica
- Corso di Laurea Magistrale in area in area Matematica, Fisica o Ingegneristica
- Corso di Dottorato di Ricerca in area Matematica, Fisica o Ingegneristica dell'Università degli Studi di Perugia o in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia.

Art. 2 **Requisiti per l'ammissione**

Possono presentare domanda di ammissione alla selezione comparativa gli studenti regolarmente iscritti alla data di scadenza del bando, all'Università degli Studi di Perugia, ai Corsi di Laurea Specialistica, Magistrale, di Dottorato, specificati nell'Art. 1.

Lo status di studente regolarmente iscritto deve essere mantenuto per l'intero svolgimento delle attività previste dal contratto (si veda anche il successivo Art. 8).

Si specifica che lo status di studente regolarmente iscritto comunque decade:

- per i Corsi di Laurea con il conseguimento del titolo,
- per i Corsi di Dottorato con il termine della durata legale del corso, di norma coincidente con il 31 ottobre del terzo anno di corso.

I requisiti di ammissione dovranno essere posseduti alla data di scadenza del termine fissato per la presentazione della domanda di partecipazione alla selezione indicata nel successivo art. 3.

Anche alla luce di quanto specificato in relazione allo status di studente iscritto, i candidati dovranno dichiarare la propria disponibilità, pena

l'esclusione, per tutto il periodo previsto per l'attività stessa e di essere liberi da impegni che possano ostacolare la presenza e la reperibilità all'interno della struttura universitaria.

I contratti sono compatibili con la fruizione delle borse di studio di cui all'art. 8 della Legge n. 390/1991.

I contratti sono incompatibili con lo svolgimento delle collaborazioni studentesche (150 ore) e le attività tutoriali svolte autonomamente dai Dipartimenti riferibili al medesimo anno accademico di conferimento dell'assegno, nonché ogni altra incompatibilità prevista dalla legislazione vigente in materia.

Sono esclusi dalla selezione gli studenti e i dottorandi che:

- a) siano lavoratori dipendenti autonomi;
- b) siano stati destituiti, dispensati o licenziati dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento, ovvero siano cessati con provvedimento di licenziamento o destituzione a seguito di procedimento disciplinare o di condanna penale, o siano stati dichiarati decaduti da altro impiego per averlo conseguito mediante la produzione di documenti falsi o viziati da invalidità insanabile o abbiano subito una condanna penale che, in base alla normativa vigente, preclude l'instaurazione di un rapporto di lavoro con la Pubblica Amministrazione.

Art. 3
Presentazione della domanda.
Termini e modalità

Le domande di partecipazione alla selezione, **a pena di esclusione**, devono essere redatte e sottoscritte dai candidati utilizzando il modello "A" allegato al presente avviso; devono essere indirizzate al **Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica, Via Vanvitelli, 1 – 06123 Perugia**, e **devono pervenire entro il termine perentorio delle ore 12.00 del 10/02/2023**, con le seguenti modalità di trasmissione:

- a) Trasmissione tramite posta elettronica al Dipartimento di Matematica e Informatica, email: dipartimento.dmi@unipg.it. Nell'oggetto della email riportare "domanda di partecipazione ad attività di Tutorato A.A.2022-2023";
- b) spedizione a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento al Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica all'indirizzo sopraindicato.

La domanda dovrà essere inserita in plico chiuso riportante l'oggetto della selezione e i dati del mittente.

- c) trasmissione tramite Posta Elettronica Certificata del candidato all'indirizzo PEC dipartimento.dmi@cert.unipg.it. Alla domanda

debitamente compilata, sottoscritta con firma digitale, deve essere allegata la documentazione scannerizzata in formato PDF; non sarà ritenuta valida la documentazione trasmessa da un indirizzo di posta elettronica non certificata o da una PEC intestata a persona diversa dal candidato, ovvero trasmessa ad altro indirizzo di posta elettronica dell'Ateneo; non sarà altresì ritenuta valida la documentazione trasmessa in formato diverso dal formato PDF; l'oggetto della e-mail dovrà riportare il cognome e il nome del candidato e l'oggetto della selezione.

Non verranno accettate domande presentate tramite fax o copie fotostatiche.

Ai fini del rispetto del termine perentorio delle ore 12.00 del 10/02/2023 per la presentazione della domanda di partecipazione, farà fede solo il timbro di arrivo del Protocollo del Dipartimento di Matematica e Informatica.

Nella domanda, redatta in forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, conforme al modello "A", con allegata la fotocopia del documento di identità in corso di validità, il candidato deve dichiarare:

1. cognome e nome;
2. data e luogo di nascita;
3. codice fiscale;
4. attuale residenza ed indirizzo con il relativo codice di avviamento postale, al quale si chiede che vengano effettuate le eventuali comunicazioni, impegnandosi a segnalare tempestivamente le eventuali variazioni;
5. indirizzo di posta elettronica;
6. la Laurea di primo ciclo e l'eventuale Laurea Magistrale o Specialistica ovvero del vecchio ordinamento possedute, nonché la data di conseguimento del titolo e la relativa votazione;
7. l'insussistenza di cause limitative della capacità del candidato di sottoscrivere contratti con la Pubblica Amministrazione e di espletare l'incarico oggetto della selezione; nel caso dei candidati dipendenti di Pubbliche Amministrazioni è presupposto imprescindibile, ai fini della legittima partecipazione alla presente procedura, la previa autorizzazione all'espletamento dell'incarico in oggetto, da parte dell'Amministrazione di appartenenza, autorizzazione resa ai sensi dell'art. 53 del D.Lgs. 165/2001 e della quale dovranno essere dichiarati gli estremi.
8. la sussistenza di eventuale altro contratto, sottoscritto presso l'Università degli Studi di Perugia per il medesimo anno accademico.

9. di non avere rapporti di parentela o affinità entro il 4° grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore Amministrativo o componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Perugia (art.18, comma 1, lettere b) e c), L. 240/2010);

10. di autorizzare la pubblicazione on line del curriculum vitae sul sito web dell'Ateneo, in caso di sottoscrizione del contratto, ai sensi del D.L. 196/2003.

Il candidato che presenti una domanda di partecipazione non redatta nei termini e nelle forme sopra descritte si intende automaticamente escluso, senza onere di comunicazione da parte di questa Amministrazione.

Nella domanda (modello A) il candidato deve dichiarare, a pena di non valutazione, i titoli che intende presentare ai fini della valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 5 del presente avviso.

I titoli e le pubblicazioni da sottoporre a valutazione devono essere prodotti in originale o in copia autentica ovvero in copia dichiarata conforme all'originale mediante dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, (modello B), con allegata fotocopia del documento di identità in corso di validità.

Il possesso dei titoli (ad esclusione delle pubblicazioni) può essere autocertificato mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione o di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, (modello B).

Il candidato è tenuto ad allegare alla domanda il curriculum vitae, datato e sottoscritto, corredato di dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, resa utilizzando il modello B, con la quale, il medesimo attesti, sotto la propria responsabilità, che quanto dichiarato nel proprio curriculum corrisponde a verità.

Non saranno presi in considerazione i titoli pervenuti dopo il termine di scadenza per la presentazione delle domande.

Art. 4 Commissione giudicatrice

La Commissione esaminatrice è nominata, ai sensi dell'art. 6 del Regolamento per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale di questo Ateneo, con decreto del Direttore del Dipartimento ed è formata, nel rispetto del principio della pari opportunità, da tre docenti di ruolo dei Corsi di Laurea in Matematica e

in Informatica, di cui almeno uno di prima fascia, con funzioni di Presidente.

Art. 5 **Valutazione comparativa**

La valutazione comparativa viene effettuata per titoli.

I titoli ammessi a valutazione, posseduti alla data di scadenza per la presentazione della domanda di partecipazione e dichiarati secondo le modalità di seguito indicate, sono:

- titoli di studio;
- titoli didattici;
- titoli scientifici, accademici e professionali attinenti all'incarico da ricoprire;

La Commissione procede, in seduta preliminare, alla fissazione dei criteri sulla base dei quali procederà alla valutazione dei titoli.

I punteggi da attribuire ai titoli sono individuati dalla Commissione esaminatrice (massimo 100 punti).

I titoli di cui sopra, da sottoporre alla valutazione della commissione giudicatrice devono essere dichiarati, pena la non valutazione, nell'allegato modello B, da presentare unitamente alla domanda entro il termine previsto.

I titoli dichiarati nel modello B possono inoltre essere presentati entro lo stesso termine, in originale o in copia autentica o in copia corredata da dichiarazione sostitutiva di atto notorio che ne attesti la conformità all'originale, conformemente al modello C.

A pena di non valutazione, le dichiarazioni sostitutive di cui ai modelli B e C devono essere sottoscritte dall'interessato e presentate unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità in corso di validità del sottoscritto, fermo restando quanto disposto dagli artt. 38, 3° comma, e 45, 3° comma, del D.P.R. 445/2000.

La sottoscrizione non necessita di autenticazione, ai sensi dell'art. 39, 1° comma, del D.P.R. 445/2000.

Sull'involucro del plico dovranno risultare le indicazioni del nome, cognome e indirizzo del concorrente; il nome e cognome del candidato dovranno inoltre essere apposti su ciascuno dei lavori presentati.

Non è consentito il riferimento a documenti e pubblicazioni già presentati in occasione di altri concorsi.

Art. 6 **Formazione, approvazione e pubblicazione della graduatoria di merito**

Al termine dei lavori la Commissione esaminatrice formulerà la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente dei punti corrispondenti alla valutazione complessiva attribuita a ciascun candidato.

La graduatoria di merito, approvata con atto del Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica, verrà pubblicata all'Albo online dell'Università degli Studi di Perugia (<http://www.albopretorionline.it/>) e nel sito del Dipartimento di Matematica e Informatica (<http://www.dmi.unipg.it/>), insieme all'elenco dei candidati eventualmente esclusi dalla selezione per mancato possesso dei requisiti o per mancato rispetto dei termini e delle modalità di presentazione della domanda di partecipazione.

La pubblicazione della graduatoria ha valore di comunicazione ufficiale e notifica nei confronti del candidato selezionato; pertanto non è previsto l'invio di comunicazione a domicilio.

Dalla data di pubblicazione del predetto avviso all'Albo del Dipartimento di Matematica e Informatica, decorrerà il termine per eventuali impugnative (nel termine di 60 giorni al Giudice amministrativo e nel termine di 120 giorni al Presidente della Repubblica).

Art. 7 Contratto

Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula del contratto di collaborazione coordinata e continuativa così come previsto dall'art.1 – comma 3 – della Legge n. 170/2003.

Il candidato dovrà inoltre inviare all'indirizzo segr-amministrativa.dmi@unipg.it il file del **curriculum vitae**, privo dei dati sensibili, **in formato PDF/A**, per la pubblicazione nel sito dell'Ateneo.

Il contratto verrà stipulato nel rispetto della delibera n. 3 adottata dal Senato Accademico in data 23.03.2010, che dispone: “Un medesimo soggetto non può essere titolare di più di un contratto per attività tutoriali nel medesimo anno accademico nell'Università degli Studi di Perugia”

In caso di rinuncia del vincitore o di risoluzione del contratto, il Direttore stipula il contratto con altro candidato, utilmente collocato e secondo l'ordine della graduatoria.

Il corrispettivo è comprensivo degli oneri a carico dell'Ateneo e del prestatore e graverà sui fondi per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattiche integrative, propedeutiche e di recupero ex art. 2

D.M. 198/03 di cui alla delibera del Senato Accademico del 23 marzo 2010.

Art. 8 Decadenza

Si provvederà alla revoca dell'incarico nei seguenti casi:

- a) cessazione dello status di studente regolarmente iscritto;
- b) sopravvenute condizioni di incompatibilità di cui all'art. 2;
- c) gravi inadempienze nell'esecuzione del contratto;
- d) motivata rinuncia a proseguire nell'incarico

In tutti i casi di esecuzione parziale dell'incarico il compenso spettante sarà rapportato al numero di ore di servizio effettivamente e documentatamente svolto.

Art. 9 Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del D.lgs. 30.6.2003, n. 196 e del Regolamento UE 2016/679, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso l'Università degli Studi di Perugia, per le finalità di gestione della procedura selettiva.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla procedura selettiva.

L'informativa completa è pubblicata al seguente indirizzo: <https://www.unipg.it/protezione-dati-personali/informative/informativa-sul-trattamento-dei-dati-personali-dei-candidati-a-procedure-di-reclutamento-del-personale>

Art. 10 Norme finali e transitorie

Per tutto quanto non previsto nel presente bando, valgono le disposizioni vigenti in materia.

Art. 11 Pubblicazione

Il presente decreto verrà reso noto mediante pubblicazione nell'Albo on line dell'Università degli Studi di Perugia (<https://www.unipg.it/albo-ufficiale>), come previsto dalla L. 69 del 18.06.2009, e nel sito web del Dipartimento di Matematica e Informatica (<http://www.dmi.unipg.it/>).

Il presente decreto sarà portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prossima seduta.

Perugia, 19.01.2023

F.to

Il Direttore del Dipartimento

Massimo Giulietti

