



Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

*Decreto Direttoriale*

*Repertorio n. \* del \**

*Prot. n. \* del \**

*(\* n. e data della registrazione di protocollo riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus*

***Bando esterno n. 1/2024 -  
Pubblicazione 8/11/2024  
Scadenza 29/11/2024***

**SELEZIONE ESTERNA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L’AFFIDAMENTO DI N. 2 INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO PER ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA RICERCA PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO DAL TITOLO: “MASTEM GAME - A MULTILINGUAL APPROACH TO STEM DISCIPLINES IN GAME-BASED LEARNING” - RESPONSABILE SCIENTIFICA DOTT.SSA ANNA VIGNATI CON LA CO-RESPONSABILE SCIENTIFICA DELLA PROF.SSA MARIANNA FILANDRI, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEGLI ARTICOLI 2222 E SEGUENTI DEL CODICE CIVILE, DEL REGOLAMENTO DI ATENEO PER L’AMMINISTRAZIONE, LA FINANZA E LA CONTABILITÀ E DEL VIGENTE REGOLAMENTO DI ATENEO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI ESTERNI DI LAVORO AUTONOMO, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA.**

### **Il Direttore del Dipartimento**

Visto lo Statuto dell’Università di Torino;

Visti gli artt. 2222 e seguenti del Codice Civile;

Visto l’art. 7, co. 6 del D. Lgs. 30/03/2001 n. 165;

Visto l’art. 1, co. 303, lett. A) della Legge 232/2016, ai sensi del quale, a decorrere dall’anno 2017, non sono soggetti al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti gli atti e i contratti di cui all’art. 7, comma 6, del D. Lgs. 165/2001 stipulati dalle Università statali;

Visto l’art. 53 e 67 del D.P.R. 22/12/1986 n. 917 (T.U.I.R. sulle imposte sui redditi);

Visto il vigente Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

Visto il vigente Regolamento dell’Università di Torino per il conferimento di Incarichi esterni di lavoro autonomo ai sensi dell’art. 7, co. 6 del D. Lgs. 165/2001, approvato con D.R. 3136/2015 del 18/09/2015;

Visto l’art. 18, co. 1, punti b) e c) della L. 30/12/2010 n. 240;



**Università degli Studi di Torino**

Dipartimento di Fisica

Via Pietro Giuria 1 – 10125 Torino (TO)

Tel:(011) 670 7260 – 670 7429 – 670 7015 | Mail: direzione.fisica@unito.it

PEC: fisica@pec.unito.it



Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Visto il progetto dal titolo: **“maSTEM game - a multilingual approach to STEM disciplines in game-based learning”** del quale è Responsabile Scientifica la Dott.ssa Anna Vignati con la co-Responsabilità scientifica della Prof.ssa Marianna Filandri, per la cui realizzazione è richiesta la collaborazione di n. 2 unità di esperti/e in possesso di elevata qualificazione professionale;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica del 18/09/2024 con la quale si autorizza l’attivazione di n. 2 incarichi di lavoro autonomo per l’attività sopra descritta e l’impegno della relativa spesa;

Considerato che la spesa è finanziata sui **fondi derivanti dall’Università di Torino - Vignati A. Bando PE 2023 - Titolo Progetto Ente Finanziatore: “maSTEM game - a multilingual approach to STEM disciplines in game-based learning” - (Codice Progetto: VIGA\_PE\_ATENEO\_24\_01) - Titolare Dott.ssa Anna Vignati - Responsabile Scientifica Dott.ssa Anna Vignati con la co-responsabilità scientifica della Prof.ssa Marianna Filandri**, fondi del Bilancio del Dipartimento di Fisica, che risultano essere capienti.

Considerate le indicazioni della dott.ssa Anna Vignati e della Prof.ssa Marianna Filandri, la valutazione dei/delle candidati/e verrà fatta per **titoli e colloquio in modalità telematica**;

Visto l’esito negativo della ricerca di personale di cui al Bando interno Protocollo n. 600596 del 16/10/2024;

Considerata la sussistenza dei presupposti, con particolare riferimento all’autonomia e professionalità che giustificano il ricorso alle prestazioni professionali previsti dall’art.7 del D.Lgs. 165/2001 e dalla Circolare n. 2/2008 del Dipartimento della Funzione Pubblica;

Tenuto conto della disponibilità finanziaria;

Valutato ogni opportuno elemento:

## **D E C R E T A**

### **Art. 1**

#### **Istituzione e durata dell’incarico**

È indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli, finalizzata al conferimento di n. 2 incarichi di lavoro autonomo nell’ambito del progetto dal titolo: **“maSTEM game - a multilingual approach to STEM disciplines in game-based learning”**.

La prestazione dovrà concludersi **entro 9 mesi** dalla stipula del contratto per le attività descritte nel progetto di cui all’articolo 2. La relativa efficacia è subordinata all’avvenuta pubblicazione sul sito istituzionale dell’Ateneo ai sensi dell’art. 3, co. 54, della legge finanziaria 2008 (L. 244/2007), e dell’art. 15 del D. Lgs., 14/03/2013, n. 33 (Trasparenza).

### **Art. 2**



Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

### **Oggetto della collaborazione e specifiche dell'incarico**

Le strutture di riferimento per lo svolgimento dell'incarico sono il Dipartimento di Fisica dell'Università di Torino, Via Pietro Giuria, 1 - 10125 Torino e il Dipartimento di Culture, Politica e Società, Lungo Dora Siena, 100 - 10153 Torino.

L'attività di ricerca deve essere svolta in condizioni di autonomia ma sotto la supervisione scientifica della Dott.ssa Anna Vignati, con la co-responsabilità scientifica della Prof.ssa Marianna Filandri, docente responsabile dell'attività di ricerca stessa. L'attività di ricerca potrà eventualmente essere svolta anche in modalità da remoto in accordo con la Responsabile Scientifica.

Tenuto conto del carattere della prestazione da svolgere, l'incaricato/a potrà utilizzare i locali e le attrezzature messe a disposizione dalla Struttura in coordinamento con le direttive impartite dalla Responsabile Scientifica, previa autorizzazione del Direttore del Dipartimento.

L'incarico di attività di lavoro autonomo di supporto alla ricerca e di elevata qualificazione professionale consisterà nella predisposizione di un questionario, nell'elaborazione dei dati, nonché nella stesura di un report di ricerca per la valutazione di impatto della partecipazione a una Escape Room di studenti delle scuole secondarie superiori rispetto all'atteggiamento nei confronti delle discipline STEM e alla propensione al loro studio all'università tenendo conto di diverse dimensioni di disuguaglianze economiche e sociali, nell'ambito del Progetto **“maSTEM game - a multilingual approach to STEM disciplines in game-based learning”** di cui è **Responsabile Scientifico la dott.ssa Anna Vignati e Co-responsabile la prof.ssa Marianna Filandri.**

L'incarico di lavoro autonomo di attività di supporto alla ricerca altamente qualificata sarà espletato personalmente dal/la candidato/a selezionato/a, con l'utilizzo di mezzi propri, in piena autonomia, senza alcun vincolo di subordinazione, in via non esclusiva.

L'attività sarà svolta secondo quanto stabilito in contraddittorio tra le parti.

Il Dipartimento di Fisica garantisce parità e pari opportunità tra uomini e donne per l'accesso al lavoro ed il trattamento sul lavoro.

### **Art. 3**

#### **Requisiti di ammissione e conoscenze richieste**

Per l'affidamento dell'incarico si richiede il possesso dei seguenti requisiti:

#### **1) Titoli:**

Laurea magistrale in SCIENZE DELLA POLITICA (Classe di Laurea LM-62), in



Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

SCIENZE PER LA COOPERAZIONE ALLO SVILUPPO (Classe di Laurea LM-81), in SOCIOLOGIA E RICERCA SOCIALE (Classe di Laurea LM-88), di cui al DM 270/2004, ovvero di titoli equivalenti al D.M. 509/1999, ovvero di titoli equivalenti ai precedenti ordinamenti *ex ante* D.M. 509/1999, ovvero di titoli equipollenti conseguiti presso Università straniere;

**2) comprovate esperienze nel settore come di seguito specificate:**

- esperienza in materia di analisi dei dati per lo studio di fenomeni relativi alle disuguaglianze economiche e sociali;
- esperienza di ricerca su modelli causali, nonché dei modelli di valutazione della ricerca applicata;
- utilizzo di software dedicati alle attività di cui oggetto del bando (preferibilmente STATA);

**3) eventuale conoscenza della lingua straniera:**

- inglese;

**4) sono inoltre requisiti preferenziali:**

- possesso del Dottorato di Ricerca in Sociologia e/o Metodologia della ricerca sociale;

**5) godimento di diritti civili e politici (per cittadini italiani);**

**6) non avere riportato condanne penali ovvero le eventuali condanne riportate (o i procedimenti penali eventualmente pendenti a carico).**

I predetti requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza dell'avviso di selezione.

La Commissione Giudicatrice può disporre l'esclusione in qualsiasi momento dei/delle candidati/e della procedura selettiva per difetto dei requisiti prescritti.

**Art. 4**

**Incompatibilità**

Il contratto per la collaborazione in oggetto non può essere stipulato con:

- il personale dell'Università di Torino;
- i soggetti cessati volontariamente dal servizio presso l'Università di Torino con diritto alla pensione anticipata di anzianità (art. 25 L. 23/12/1994 n. 724);
- i soggetti che siano cessati volontariamente dal servizio presso altro Ente pubblico o privato con diritto alla pensione anticipata di anzianità e che abbiano avuto con l'Università di Torino rapporti di lavoro o di impiego nei cinque anni precedenti a quello di cessazione (art. 25 L. 23/12/94 n. 724);
- soggetti già lavoratori privati o pubblici collocati in quiescenza (solo per incarichi di studio e di consulenza);



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Dipartimento  
Fisica

- coloro che hanno un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente alla struttura didattica ovvero con il rettore, il direttore generale o un componente del consiglio di amministrazione dell'ateneo, ai sensi dell'art. 18 co. 1 lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- i soggetti che si trovino in situazione, anche potenziale, di conflitto di interesse con l'Università di Torino;
- in tutti gli altri casi previsti dalla legge.

### **Art. 5**

#### **Natura giuridica del contratto**

La prestazione di cui al presente bando si configura quale lavoro autonomo, con l'obbligo di eseguire la prestazione personalmente in autonomia tecnica ed organizzativa, senza vincolo di subordinazione.

Il contratto stipulato non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli dell'Università, né costituisce titolo per valutazioni o riconoscimenti giuridici ed economici ed è soggetto alle incompatibilità di legge.

Nel caso in cui l'incarico sia affidato ad un/a professionista abituale all'atto della stipula del contratto dovrà produrre copia di adeguata documentazione assicurativa per responsabilità civile ed infortunio.

### **Art. 6**

#### **Compenso e modalità di pagamento**

Ad ogni vincitore/vincitrice della selezione pubblica verrà corrisposto il compenso lordo percipiente di **€ 3.317,97 (tremilatrecentodiciassette/97 euro)**. Sulla somma si dovranno calcolare le ritenute erariali e previdenziali a carico del Dipartimento, secondo la normativa vigente al momento del pagamento del compenso.

Il pagamento dell'importo previsto avverrà a conclusione del lavoro, in un'unica soluzione entro la fine della durata del contratto, in funzione dell'attività svolta, previa dichiarazione scritta del responsabile del progetto dell'effettivo e regolare svolgimento dell'attività prevista e su presentazione di regolare parcella/fattura o nota di debito.

L'importo del contratto è da imputare sui **fondi derivanti dall'Università di Torino - Vignati A. Bando PE 2023 - Titolo Progetto Ente Finanziatore: "maSTEM game - a multilingual approach to STEM disciplines in game-based learning" - (Codice Progetto: VIGA\_PE\_ATENEO\_24\_01) - Titolare Dott.ssa Anna Vignati** del Bilancio del Dipartimento di Fisica, fondi che risultano essere capienti;



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Dipartimento  
Fisica

## **Art. 7**

### **Domanda e termine**

Il presente avviso è pubblicato all'Albo di Ateneo e sul sito web [www.unito.it](http://www.unito.it) alla voce "Università e Lavoro - Opportunità ed esperienze di Lavoro - Per lavorare come Tecnico Amministrativo e Dirigente - Incarichi Professionali e Collaborazioni" e sul sito del Dipartimento di Fisica.

Le domande di ammissione alla selezione esterna, redatte in carta libera secondo lo schema allegato al presente bando (**Allegato A**) e indirizzate al Direttore del Dipartimento di Fisica Professor Paolo Gambino dell'Università di Torino - Via Pietro Giuria, 1 - 10125 Torino, dovranno essere presentate entro la scadenza del presente bando.

Le suddette domande saranno considerate prodotte in tempo utile se pervenute **entro il giorno 29/11/2024**.

La presentazione della domanda dovrà avvenire a mezzo posta elettronica certificata (PEC): **fisica@pec.unito.it**, **unicamente proveniente da casella PEC personale** riportando nell'oggetto della PEC la dicitura: "Domanda Bando di selezione esterna n. 1/2024 del 8/11/2024" e purché l'autore sia identificato, ai sensi dell'art. 65 del D. Lgs. n. 82 del 07/03/2005 e successive modificazioni - Codice dell'Amministrazione digitale, inviando la domanda di partecipazione firmata e la documentazione predisposta secondo le indicazioni di cui al comma successivo del presente articolo **con file in formato esclusivamente pdf**.

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo, nonché di conoscenza e di accettazione delle norme dettate nel presente bando.

Nella domanda di ammissione i/le candidati/e dovranno dichiarare sotto la propria responsabilità, pena l'esclusione dalla selezione, quanto appresso specificato:

- a) il proprio nome e cognome, la data e il luogo di nascita;
- b) la residenza;
- c) il domicilio eletto ai fini della selezione;
- d) il codice fiscale;
- e) la cittadinanza posseduta;
- f) il comune nelle cui liste elettorali risultano iscritti o i motivi della mancata iscrizione o della cancellazione dalle liste medesime;
- g) di non aver riportato condanne penali ovvero le eventuali condanne riportate indicando gli estremi delle relative sentenze, anche se sia stata concessa





**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Dipartimento  
Fisica

- ammnistia, condono, indulto o perdono giudiziale (la dichiarazione va resa anche in assenza di condanne penali);
- h) di non trovarsi in una delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 4 del presente Avviso di selezione e di non trovarsi in situazione, anche potenziale, di conflitto di interesse con l'Ateneo di Torino;
  - i) il possesso dei requisiti di cui all'art. 3 del presente Avviso di Selezione.

L'Amministrazione non assume responsabilità per il caso di irreperibilità del destinatario e/o per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda.

La domanda di partecipazione dovrà essere corredata di:

1. dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, resa ai sensi del combinato disposto degli art.19, 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445, conformemente all'allegato modello B relativamente al titolo di studio previsto all'art. 3, comma 1 ed al "curriculum vitae";
2. fotocopia di un valido documento di riconoscimento in corso di validità e copia del codice fiscale;
3. i documenti e i titoli che l'aspirante ritenga opportuno presentare nel proprio interesse, agli effetti della valutazione da parte della Commissione giudicatrice per la formulazione della graduatoria;
4. Curriculum vitae datato e firmato;
5. Informativa Privacy datata e firmata (allegato C).

La dichiarazione di cui al punto 1) dovrà essere redatta in modo analitico e contenere tutti gli elementi utili alla Commissione Giudicatrice per la valutazione dei titoli.

Non verranno inoltre presi in considerazione eventuali titoli o documenti pervenuti dopo il termine ultimo per la presentazione delle domande alla selezione.

Non verranno inoltre prese in considerazione le domande:

- inoltrate oltre i termini e con modalità diverse da quelle previste nel presente articolo;
- in cui manchi la sottoscrizione della domanda;
- con dati anagrafici mancanti o insufficienti;
- in cui non sia indicato il numero della selezione cui si intende partecipare.

**Art. 8**

**Prova**



Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

La selezione avviene sulla base dei titoli, del colloquio e delle esperienze maturate dai/dalle candidati/e desumibili anche dai curricula presentati a cura di una Commissione Giudicatrice che sarà nominata con decreto direttoriale e successivamente ratificata con delibera del Consiglio di Dipartimento di Fisica.

Per valutare i/le candidati/e la Commissione ha a disposizione complessivamente **100 punti**.

**La Commissione riserva un massimo di 70 punti per la valutazione dei Titoli così effettuata:**

*Voto di Laurea*

	<b>PUNTI</b>
Fino a 99/110 o titolo equivalente	<b>5</b>
Da 100/110 a 105/110 o titolo equivalente	<b>12</b>
Da 106/110 a 110/110 e lode o titolo equivalente	<b>20</b>
<b>TOTALE</b>	<b>Max 20</b>

*Dottorato*

	<b>PUNTI</b>
Dottorato di Ricerca in Sociologia e/o Metodologia della ricerca sociale	<b>10</b>
<b>TOTALE</b>	<b>10</b>

*Comprovate esperienze nel settore come di seguito specificate:*

	<b>PUNTI</b>
esperienze in materia di analisi dei dati per lo studio di fenomeni relativi alle disuguaglianze economiche e sociali	Fino a 10
esperienza di ricerca su modelli causali, nonché dei modelli di valutazione della ricerca applicata;	Fino a 10
utilizzo di software dedicati alle attività di cui oggetto del bando (preferibilmente STATA);	Fino a 10
<b>TOTALE</b>	<b>Max 30</b>





Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

### Eventuale conoscenza della lingua straniera

	<b>PUNTI</b>
Inglese	Fino a 10
<b>TOTALE</b>	<b>Max 10</b>

La valutazione dei titoli s'intende superata solo se il/la candidato/a ottiene una votazione pari ad almeno **punti 40**.

**La Commissione riserva un massimo di 30 punti per il colloquio.**

**La data dei colloqui è fissata per il giorno 9 dicembre 2024 alle ore 14.30 in modalità telematica al seguente link: <https://unito.webex.com/meet/anna.vignati>, salvo successive modifiche e/o integrazioni.**

Al termine dei lavori, la selezione sarà effettuata secondo il giudizio libero e insindacabile della Commissione Giudicatrice che stabilirà l'idoneità o meno di ogni candidato/a e formerà la graduatoria di merito, che sarà resa pubblica mediante affissione sull'Albo di Ateneo, sul sito web [www.unito.it](http://www.unito.it) alla voce "Università e Lavoro - Opportunità ed esperienze di Lavoro - Per lavorare come Tecnico Amministrativo e Dirigente - Incarichi Professionali e Collaborazioni e sul sito del Dipartimento di Fisica.

In caso di rinuncia da parte del/la vincitore/vincitrice, il contratto, su richiesta della responsabile scientifica, sarà assegnato ai concorrenti classificati idonei secondo l'ordine della graduatoria ove capiente.

#### **Art. 9**

##### **Commissione Giudicatrice**

La Commissione, composta da tre esperti nella materia, è nominata con Decreto Direttoriale, su proposta del Responsabile Scientifico. I componenti della Commissione saranno resi noti dopo la scadenza del termine della presentazione delle domande di partecipazione mediante pubblicazione sull'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito del Dipartimento di Fisica.

#### **Art. 10**

##### **Affidamento dell'incarico**

Il/La candidato/a che risulterà vincitore/vincitrice verrà convocato/a per la sottoscrizione del contratto e gli adempimenti conseguenti.



Il/la collaboratore/collaboratrice avrà diritto ad accedere alla struttura e di fruire dei servizi ivi esistenti per lo svolgimento della propria attività e sarà tenuto/a ad uniformarsi ai regolamenti ed alle norme di sicurezza in vigore nella struttura stessa. Il/la collaboratore/collaboratrice dovrà rispettare tali misure e eseguire le indicazioni operative relative alla specificità della Struttura cui farà riferimento.

In caso di inosservanza delle norme di cui sopra, il Responsabile della struttura e/o il Responsabile del progetto potranno disporre l'immediata risoluzione del contratto.

## **Art. 11**

### **Trattamento dei dati personali**

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE n. 679 del 2016 in materia di protezione dei dati personali e in attuazione del Dlgs. 101 del 2018, si informa che i dati conferiti (nome, cognome, titolo di studio, residenza, codice fiscale...) saranno trattati, ai sensi del sopra citato regolamento per l'esecuzione di un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri ed in particolare per le finalità istituzionali di didattica e di ricerca dall'Università di Torino, Titolare del trattamento con sede legale in Via Verdi 8 – 10124 Torino (dati di contatto: indirizzo PEC: [ateneo@pec.unito.it](mailto:ateneo@pec.unito.it)). Il Responsabile per la protezione dei dati personali (RPD) o Data Protection Officer dell'Università di Torino (DPO), è contattabile all'indirizzo di posta elettronica: [rpd@unito.it](mailto:rpd@unito.it) La base giuridica del trattamento sopra descritto è costituita dalla Legge 30 dicembre 2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle Università, del personale accademico e reclutamento". I dati sono trattati, con o senza strumenti elettronici, da soggetti autorizzati del trattamento dei dati sotto la responsabilità del Titolare per le finalità sopra riportate. I dati potranno essere comunicati ai Responsabili del trattamento esterni che hanno stipulato specifici accordi, convenzioni o protocolli di intese, contratti con il titolare del trattamento. I dati potranno essere comunicati alle seguenti categorie di destinatari (enti pubblici indicare le tipologie es. Edisu, Miur, enti, banca, Agenzie delle Entrate, Ente tesoriere, Cus, Regione, Città Metropolitana, etc.). Alcuni dati (es. graduatoria) potranno essere pubblicati on line nella sezione: "Amministrazione Trasparente" in quanto necessario per adempiere agli obblighi di legge previsti del D. Lgs. n. 33 del 2013 – Testo unico in materia di trasparenza amministrativa. L'Ateneo si avvale per il perfezionamento delle procedure concorsuali di eventuali fornitori designati responsabili esterni; dei servizi di Google per il settore Educational. Google si avvale di infrastrutture informatiche, di apparecchiature necessarie all'interconnessione di reti ed utenti e logging centers ubicati in Stati extra UE. Google ha aderito al Data Privacy Framework sul trasferimento dei dati UE- USA sulla base della decisione di adeguatezza adottata il 10 luglio 2023 dalla Commissione UE a norma dell'articolo 45, paragrafo 3 del GDPR. Nell'ambito dei rapporti contrattuali con l'Ateneo, inoltre Google rispetta la normativa europea sul trasferimento dei dati come indicato nell'Emendamento sul trattamento dei dati, sottoscritto dall'Ateneo, in cui sono contenute le clausole contrattuali tipo (vedi <https://cloud.google.com/terms/scs/eu-c2p>). Con Decisione di esecuzione (UE)



Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

2021/914 del 4 giugno 2021 la Commissione Europea ha emanato le clausole contrattuali tipo per il trasferimento di dati personali verso paesi terzi a norma del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio.

La conservazione dei dati è sottesa ai tempi di conservazione degli atti e documenti amministrativi che li contengono. I dati personali sono conservati per le finalità di cui alla presente informativa nel rispetto dei termini previsti dalle prescrizioni normative con riferimento alle diverse attività di trattamento dei dati personali effettuate, nonché in relazione alla durata dell'incarico di lavoro autonomo **ai sensi degli artt. 2222-2230 c.c.**

In particolare i dati personali di natura fiscale e contabile saranno conservati per 10 anni dalla cessazione dell'incarico, nel rispetto delle prescrizioni normative in materia. I dati personali trattati in conformità alle disposizioni in materia di trasparenza saranno oggetto di pubblicazione per 5 anni a partire dal mese di gennaio successivo all'anno da cui decorre l'obbligo di pubblicazione.

Si informa l'interessato/a che ha diritto di proporre reclamo all'autorità di controllo e può rivolgersi all'Autorità Garante per la protezione dei dati personali [www.garanteprivacy.it](http://www.garanteprivacy.it)

Le/Gli interessate/i (soggetti a cui si riferiscono i dati) possono fare valere, nei casi previsti, i propri diritti sui dati personali ai sensi degli artt. 15-21 del Regolamento UE 2016/679 sopra citato, nei confronti dell'Università di Torino inviando una specifica istanza ad oggetto: "diritti privacy" presso la Direzione Bilancio e Contratti - Area Amministrazione e Contabilità Polo di Scienze della Natura - Via Valperga Caluso n.35 - 10125 - Torino, i cui contatti e-mail sono i seguenti:

[compensi.scienzenatura@unito.it](mailto:compensi.scienzenatura@unito.it)

[amministrazione.scienzenatura@unito.it](mailto:amministrazione.scienzenatura@unito.it);

[amministrazione.scienzenatura@pec.unito.it](mailto:amministrazione.scienzenatura@pec.unito.it).

Il/La partecipante alla procedura di selezione riceve e sottoscrive per accettazione, l'informativa in "Allegato C" al presente bando.

## **Art. 12**

### **Obbligo di riservatezza**

Il/la candidato/a che risulterà vincitore/vincitrice è vincolato/a ad obbligo di riservatezza e tutela su tutte le conoscenze acquisite nel corso dell'attività collaborativa col Dipartimento. Pertanto, è interdetta ogni attività divulgativa e/o informativa con qualsiasi mezzo delle metodologie operative e dei dati conoscitivi acquisiti, che rimangono nella esclusiva disponibilità del Dipartimento, rappresentando essi patrimonio di interesse scientifico ed economico del Dipartimento stesso. Il/la candidato/a che risulterà vincitore/vincitrice assume altresì obbligo di analoga riservatezza e divieto di divulgazione di qualsivoglia informazione tecnico-scientifica di cui dovesse venire a



Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

conoscenza in ordine all'attività interna e/o di sperimentazione in campo sviluppata dal Dipartimento.

### **Art. 13**

#### **Norma finale**

Il presente bando è pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo, sul sito web del Dipartimento, sul Portale di Ateneo e diffuso tramite Unito Flash News.

Per tutto quanto non previsto dal presente bando si fa riferimento alla normativa vigente, allo Statuto dell'Università di Torino e ai Regolamenti di Ateneo.

Il Direttore del Dipartimento di Fisica

Prof. Paolo Gambino\*

*(\*) Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i.*



Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

**ALLEGATO A**

**Al Direttore del Dipartimento di Fisica  
Prof. Paolo Gambino**

**DOMANDA PER LA SELEZIONE N. 1/2024 del 8/11/2024**

Il/la sottoscritto/a.....

C.F. ....

**CHIEDE**

di essere ammesso/a a partecipare all'avviso di selezione pubblica per l'attribuzione di n. un contratto, di lavoro autonomo, per attività di supporto alla ricerca dal titolo: **“Mastem Game - A Multilingual Approach to Stem Disciplines in Game-based Learning”** - responsabile scientifico dott.ssa Anna Vignati con la co-responsabilità scientifica della Prof.ssa Marianna Filandri.

Ai sensi dell'art. 7, comma 6 del D.Lgs. 165/2001 e del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità presso il **Dipartimento di Fisica**,

dichiara, sotto la propria responsabilità, quanto segue:

Luogo di nascita.....

Data di nascita ..... cittadinanza .....

Residenza ..... (Prov.....)

Via ..... CAP .....

Domicilio eletto ai fini della selezione .....

(se diverso dalla residenza)

Via .....CAP .....

Recapiti telefonici: .....

E-mail: .....

Iscrizione nelle liste elettorali del Comune di ..... (Prov.....);



Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

- di non avere riportato condanne penali;  
ovvero

di aver riportato le seguenti condanne penali (o i procedimenti penali eventualmente pendenti a carico):

---

di essere in possesso della Laurea in:

.....  
.....

conseguito presso l'Ateneo di.....

nell'a.a.....

Dipartimento di ..... con la votazione

.....

Ovvero (solo nei casi in cui il bando preveda come requisito una differente tipologia di titolo di studio):

- di essere in possesso del seguente titolo di studio:<sup>1</sup>

.....  
.....

- (eventualmente) di essere iscritto *all'Ordine o all'Albo dei* .....

.....

(data e n. di iscrizione) .....

- (eventualmente) di essere libero professionista

P.I. ....

Iscritto nell'Albo/Ordine .....

---

<sup>1</sup> Art. 22, comma 2 della L. 69/2009: "Si prescinde dal requisito della comprovata specializzazione universitaria in caso di stipulazione di contratti di collaborazione di natura occasionale o coordinata e continuativa per attività che debbano essere svolte da professionisti iscritti in ordini o albi o con soggetti che operino nel campo dell'arte, dello spettacolo, dei mestieri artigianali o dell'attività informatica nonché a supporto dell'attività didattica e di ricerca, per i servizi di orientamento, compreso il collocamento, e di certificazione dei contratti di lavoro di cui al D.Lgs. 276/2003, purchè senza maggiori oneri a carico della finanza pubblica, ferma restando la necessità di accertare la maturata esperienza nel settore".



Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Iscritto alla Cassa di Previdenza .....

- di possedere tutti i requisiti di cui all'art. 3 del bando.
- di non trovarsi in una delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 4 del bando e di non trovarsi in situazione, anche potenziale, di conflitto di interesse con l'Ateneo di Torino;
- di aver ricevuto e sottoscritto per accettazione l'informativa in allegato "C" al presente bando.

Elenco dei documenti allegati alla presente domanda:

1. dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, resa ai sensi del combinato disposto degli art.19, 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445, conformemente all'allegato modello B relativamente al titolo di studio previsto all'art. 3, comma 1 ed al "curriculum vitae";
2. fotocopia di un valido documento di riconoscimento in corso di validità e copia del codice fiscale;
3. Curriculum vitae datato e firmato;
4. Informativa Privacy datata e firmata (allegato C);
5. i documenti e i titoli che l'aspirante ritenga opportuno presentare nel proprio interesse, agli effetti della valutazione da parte della Commissione giudicatrice per la formulazione della graduatoria, di seguito elencati:

.....  
.....  
.....  
.....

Il/La sottoscritta/a dichiara di:

- essere a conoscenza che l'Amministrazione non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o comunque imputabili a fatti di terzi, a caso fortuito o forza maggiore;
- aver preso visione del bando e di sottostare a tutte le condizioni ivi stabilite;
- impegnarsi a notificare tempestivamente le eventuali variazioni del recapito sopra indicato che dovrebbero intervenire successivamente alla data di presentazione della domanda

....., li .....

Firma .....





**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Dipartimento  
Fisica

## ALLEGATO B

**AVVERTENZA – LA PRESENTE DICHIARAZIONE DEVE ESSERE UTILIZZATA ESCLUSIVAMENTE NEI SEGUENTI CASI: NELLE PROCEDURE SELETTIVE PER TITOLI ED ESAMI PER CERTIFICARE L'EVENTUALE POSSESSO DI TITOLI O LA CONFORMITÀ ALL'ORIGINALE DEI TITOLI PRESENTATI DAL/DALLA CANDIDATO/A ED ELENCATI NELLA DOMANDA. IN TAL CASO VA PRESENTATA UNITAMENTE ALLA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE.**

### DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

( art. 46 del D.P.R. 445/2000)

### DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ

( artt. 19 e 47 del D.P.R. 445/2000)

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
residente a \_\_\_\_\_ Cap. \_\_\_\_\_  
in Via/Corso \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazioni mendaci (art. 495 c.p.), con riferimento alla procedura di selezione per il conferimento di n. 1 contratto di prestazione di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività dal titolo: **“Mastem Game - A Multilingual Approach to Stem Disciplines in Game-based Learning” - responsabile scientifico dott.ssa Anna Vignati con la co-responsabilità scientifica della Prof.ssa Marianna Filandri.**

#### dichiara:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

- di essere in possesso dei titoli elencati nell'allegato “A” (domanda di ammissione) e che gli stessi sono conformi agli originali in suo possesso;
- che quanto indicato nel curriculum vitae corrisponde a verità;
- che le eventuali pubblicazioni di cui in elenco sono conformi agli originali

Luogo e data \_\_\_\_\_ Firma per esteso \_\_\_\_\_

*Ai sensi dell'art. 38, DPR n. 445 del 28/12/2000 la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto, ovvero sottoscritta ed inviata unitamente a copia fotostatica, non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore, all'ufficio competente. I dati sopra riportati saranno trattati ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE n. 679 del 2016 in materia di protezione dei dati personali e in attuazione del Dlgs. 101 del 2018.*



Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

**ALLEGATO C**

**INFORMATIVA PRIVACY AI SENSI DEGLI ARTICOLI 13 E 14 DEL GDPR -  
REGOLAMENTO UE 2016/679**

**Contratto d'opera, o di lavoro autonomo, regolato dall'articolo 2222 e seguenti del codice civile**

Gent.ma/Gent.mo,

ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 e in attuazione del D.Lgs. 101 del 2018, si forniscono, nel rispetto del principio di trasparenza, le seguenti informazioni al fine di rendere consapevoli rispetto alle caratteristiche ed alle modalità del trattamento dei dati.

**a) Titolare del trattamento e dati di contatto**

Il Titolare del Trattamento dei dati è l'Università di Torino, in persona del legale rappresentante *pro-tempore* il Magnifico Rettore, con sede legale in [Via Verdi 8 – 10124 Torino](#) (dati di contatto: indirizzo pec: [ateneo@pec.unito.it](mailto:ateneo@pec.unito.it) - indirizzo mail: [rettore@unito.it](mailto:rettore@unito.it): telefono 011 6706111).

**b) Dati di contatto del responsabile della protezione dei dati personali (DPO)**

Il Responsabile per la protezione dei dati personali (RPD) o Data Protection Officer dell'Università di Torino (DPO) è contattabile all'indirizzo di posta elettronica: [rpd@unito.it](mailto:rpd@unito.it).

**c) Finalità del trattamento e base giuridica**

I trattamenti dei dati personali richiesti all'interessato sono effettuati per adempiere a un obbligo legale a cui è soggetto il Titolare del trattamento **ai sensi dell'art. 6, par. 1, lett. c) del Regolamento UE 2016/679** per la seguente finalità: partecipazione a procedure di valutazione comparativa finalizzate al conferimento di incarico di lavoro autonomo ai sensi degli artt. 2222 - 2230 del C.C.

La base giuridica del trattamento dati personali è costituita dal D. Lgs. n. 165 e s.m.i. del 30 marzo 2001, dal D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i. (in riferimento agli obblighi di pubblicità e trasparenza), nonché dagli artt. 2222 - 2230 del codice civile.

**d) Tipi di dati trattati**

I dati personali raccolti e trattati dal Titolare per le finalità sopra indicate sono i seguenti:

- dati anagrafici;
- dati di contatto;
- dati socio demografici;
- dati relativi alla posizione contributiva.

Per le finalità sopra indicate, sono raccolti e trattati dal Titolare dati personali relativi a condanne penali e reati ai sensi dell'art. 10 del Regolamento UE n. 2016/679 e precisamente:

- dati contenuti nei casellari giudiziari;



**e) Conferimento dei dati**

Il conferimento dei dati personali secondo i criteri indicati nel relativo Bando è obbligatorio per consentire la partecipazione a procedure di valutazione comparativa finalizzate al conferimento di incarico di lavoro autonomo ai sensi degli artt. 2222 - 2230 del Codice Civile. Il mancato conferimento di tali dati non consentirà di partecipare al procedimento amministrativo di riferimento.

**f) Modalità del Trattamento**

Il trattamento dei dati personali avviene nel rispetto dei principi di liceità, correttezza e trasparenza, previsti dagli artt. 5 e 6 del GDPR, anche con l'ausilio di strumenti manuali, informatici e telematici idonei a garantire la sicurezza e la riservatezza dei dati stessi.

Sono adottate misure di sicurezza, in conformità alle previsioni dell'art. 32 del GDPR per prevenire la perdita dei dati, usi illeciti o non corretti ed accessi non autorizzati.

Per il raggiungimento delle finalità sopra riportate, i dati sono trattati all'interno dell'Università di Torino da soggetti autorizzati al trattamento dei dati sotto la responsabilità del Titolare, i quali sono a tal fine adeguatamente istruiti e formati.

**g) Responsabili Esterni del trattamento**

I dati potrebbero essere comunicati e trattati altresì all'esterno da parte di soggetti terzi fornitori di alcuni servizi necessari all'esecuzione del trattamento, che agiscono per conto del Titolare ai soli fini della prestazione richiesta e che sono debitamente nominati "Responsabili del trattamento" a norma dell'art. 28 del Regolamento UE 2016/679.

**h) Categorie di destinatari dei dati personali**

I dati personali, nel rispetto delle disposizioni normative vigenti, saranno comunicati a Enti Pubblici e/o privati che per legge o regolamento ne abbiano titolo.

In particolare i dati personali potranno essere comunicati alle seguenti categorie di destinatari:

- Enti cofinanziatori se presenti.

**i) Trasferimento dati a Paese Terzo**

I dati personali possono essere trasferiti verso Paesi terzi rispetto all'Unione Europea, in quanto il Titolare utilizza i servizi di Google per il settore Educational. Google si avvale di infrastrutture informatiche, di apparecchiature necessarie all'interconnessione di reti ed utenti e logging centers ubicati in Stati extra UE. Google ha aderito al Data Privacy Framework sul trasferimento dei dati UE- USA sulla base della decisione di adeguatezza adottata il 10 luglio 2023 dalla Commissione UE a norma dell'articolo 45, paragrafo 3 del GDPR. Nell'ambito dei rapporti contrattuali con l'Ateneo, inoltre Google rispetta la normativa europea sul trasferimento dei dati come indicato nell'Emendamento sul trattamento dei dati, sottoscritto dall'Ateneo, in cui sono contenute le clausole contrattuali tipo (vedi <https://cloud.google.com/terms/sccs/eu-c2p>). Con Decisione di esecuzione (UE) 2021/914 del 4 giugno 2021 la Commissione Europea ha emanato le clausole contrattuali tipo per il trasferimento di dati personali verso paesi terzi a norma del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio.

**i) Periodo di conservazione dei dati**



Dipartimento  
Fisica

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

La conservazione dei dati è sottesa ai tempi di conservazione degli atti e documenti amministrativi che li contengono. I dati personali sono conservati per le finalità di cui alla presente informativa nel rispetto dei termini previsti dalle prescrizioni normative, con riferimento alle diverse attività di trattamento dei dati personali effettuate. In particolare, i dati personali relativi alla posizione contributiva saranno conservati per 10 anni nel rispetto delle prescrizioni normative in materia. I dati personali trattati in conformità alle disposizioni in materia di trasparenza saranno oggetto di pubblicazione per 5 anni a partire dal mese di gennaio successivo all'anno da cui decorre l'obbligo di pubblicazione.

I dati giudiziari acquisiti raccolti in sede di compilazione della domanda saranno conservati nel rispetto dei termini di prescrizione delle azioni legali.

#### **l) Diritti sui dati**

Le/Gli interessate/i (soggetti a cui si riferiscono i dati) possono fare valere, nei casi previsti, i propri diritti sui dati personali ai sensi degli artt. 15-21 del Regolamento UE 2016/679, ove applicabili, nei confronti dell'Università di Torino inviando una specifica istanza ad oggetto: "*diritti privacy*" presso la Direzione Bilancio e Contratti - Area Amministrazione e Contabilità Polo di Scienze della Natura - Via Valperga Caluso n.35 - 10125 Torino, i cui contatti e-mail sono i seguenti:

[compensi.scienzenatura@unito.it](mailto:compensi.scienzenatura@unito.it)

[amministrazione.scienzenatura@unito.it](mailto:amministrazione.scienzenatura@unito.it)

[amministrazione.scienzenatura@pec.unito.it](mailto:amministrazione.scienzenatura@pec.unito.it)

#### **m) Reclamo**

Si informa l'interessato che ha diritto di proporre reclamo all'autorità di controllo e può rivolgersi all'Autorità Garante per la protezione dei dati personali (website: [www.garanteprivacy.it](http://www.garanteprivacy.it))

#### **n) Profilazione**

Il Titolare del trattamento dei dati personali non utilizza processi automatizzati finalizzati alla profilazione.

Il/la sottoscritto/a dichiara di aver letto e compreso la presente informativa relativa al trattamento dei dati personali.

Data \_\_\_\_\_

Firma per accettazione \_\_\_\_\_