

**IL RETTORE**

**DECRETO N. 357 del 10/11/2023**

**Oggetto:** Avviso pubblico per manifestazione di interesse ai sensi dell'art. 7, commi *5 bis*, *5 ter* e *5 quater*, della Legge n. 240 del 30/12/2010 per la copertura di n. 1 posto di Professore Ordinario nel SSD INF/01 - Informatica - Settore concorsuale 01/B1 - Informatica, presso la Facoltà di Ingegneria ed Informatica.

**Vista** la legge 240 del 30 dicembre 2010;

**Visto** lo Statuto dell'Università Telematica Pegaso s.r.l. e successive modificazioni, pubblicato in GU n. 156 del 05/07/2019;

**Visto** l'art. 7, commi *5 bis* e *5 ter* e *5 quater*, della Legge n. 240 del 30/12/2010;

**Visto** il D.M. n. 367 del 29/04/2022, che ha definito le modalità attuative in materia di mobilità per la chiamata nelle Università e negli Enti pubblici di ricerca;

**Visto** il "*Regolamento per la disciplina della chiamata dei docenti idonei ai sensi dell'art. 18, delle chiamate di ricercatori ai sensi dell'art. 24 legge 240/2010, nonché delle chiamate "dirette" e per "chiara fama"*", approvato con Decreto Rettorale n. 74 del 27/07/2022;

**Preso atto** delle delibere adottate dal Senato Accademico nella seduta del 30/10/2023 e dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 31/10/2023, in ordine all'indizione della selezione in oggetto;

**Accertato** che per il posto bandito è stata prevista dal Consiglio di Amministrazione la necessaria copertura finanziaria;

**DECRETA**

**Art. 1 - Tipologia concorsuale**

1. È indetta, ai sensi dell'art. 7, commi *5 bis*, *5 ter* e *5 quater* della Legge 240/2010, la selezione per Manifestazione di Interesse per la copertura di n. 1 posto di Professore Ordinario nel SSD INF/01 - Informatica - Settore concorsuale 01/B1 - Informatica - presso la Facoltà di Ingegneria ed Informatica, effettuata in ordine alla corrispondenza delle proposte progettuali presentate dai candidati a specifiche esigenze didattiche, di ricerca o di terza missione di cui alla presente selezione.
2. La presentazione della candidatura ai fini della manifestazione di interesse non dà diritto, in ogni caso, all'ammissione alle procedure d'accesso alle qualifiche del personale docente dell'Università.

3. Il trattamento economico, il carico di lavoro ed il regime giuridico saranno regolati secondo la vigente normativa italiana, nonché dai regolamenti dell'Università.

### **Art. 2 - Requisiti di ammissione**

1. Alla presente procedura possono partecipare:
  - a) Professori di I fascia in servizio da almeno cinque anni presso altre Università nella fascia corrispondente a quella per la quale viene bandita la selezione;
  - b) Studiosi stabilmente impegnati all'estero in attività di ricerca o di insegnamento che ricoprono da almeno cinque anni presso Università straniere una posizione accademica equipollente, sulla base di tabelle di corrispondenza definite e aggiornate ogni tre anni dal MUR, sentito il CUN;
  - c) Dirigenti di ricerca e primi ricercatori presso gli enti pubblici di ricerca ovvero i soggetti inquadrati nei ruoli a tempo indeterminato, ovvero a tempo determinato ai sensi dell'articolo 1, commi 422 e seguenti della legge 27 dicembre 2017, n. 205, degli istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS), che svolgano attività di ricerca traslazionale, preclinica e clinica, purché siano in servizio da almeno cinque anni presso l'ente di appartenenza e in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale per il settore concorsuale e la fascia a cui si riferisce la procedura.
2. Ai candidati è richiesto il possesso dei requisiti previsti dalla normativa vigente per gli aspiranti Commissari per le procedure di abilitazione scientifica nazionale di cui all'articolo 16 della legge 30 dicembre 2010, n. 240.
3. I requisiti per ottenere l'ammissione devono essere posseduti alla data di scadenza del termine per la presentazione della domanda.

### **Art. 3 - Cause di esclusione**

1. Non possono partecipare ai procedimenti per la chiamata coloro i quali, al momento della presentazione della domanda, abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, o relazione di coniugio, con un Professore o un Ricercatore appartenente alla struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore Generale, Direttore Amministrativo o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, ai sensi dell'art. 18, comma 1, lettera c) della legge 240/2010.

### **Art. 4 - Informazioni in ordine alle esigenze didattiche, di ricerca o di terza missione che il progetto deve soddisfare**

1. Il SSD INF/01 - Informatica - è parte essenziale dell'offerta formativa dell'Ateneo. Gli insegnamenti relativi settore sono essenziali nell'offerta dei corsi di laurea di Ateneo e anche nell'offerta post-laurea. Gli insegnamenti relativi settore sono particolarmente qualificanti nell'offerta dei corsi di laurea di Ateneo e anche nell'offerta post-laurea ed è necessario individuare profili altamente qualificati che possano promuovere scambi scientifici con gruppi di ricerca di carattere internazionale, attraverso il possesso di documentate esperienze apicali di coordinamento editoriale riviste scientifiche internazionali, di progetti di ricerca e di esperienze di alta formazione nel settore dell'informatica, dell'intelligenza artificiale e della realtà aumentata e virtuale.
2. L'Ateneo, nell'ambito del proprio piano strategico e del conseguente piano della ricerca, ha previsto lo sviluppo di laboratori di ricerca avanzata e di trasferimento tecnologico nelle aree dell'Intelligenza

Artificiale (AI) e della Realtà Estesa (xR), con un focus particolare sullo studio e la definizione di metodi e tecniche innovativi allo scopo di realizzare spazi ibridi, aumentati e intelligenti.

3. L'intelligenza artificiale è nativamente general purpose; nelle sue varianti, generativa o con apprendimento supervisionato, non supervisionato o rinforzato, consente di apprendere concetti da qualunque dominio con livelli di intelligenza simili o superiori a quelli umani, imparare dai propri errori, agire con un certo grado di autonomia per raggiungere obiettivi specifici. La Realtà Estesa è una famiglia di tecnologie che comprende Realtà Virtuale (VR), Realtà Aumentata (AR) e Realtà Mista (MR), che permette di progettare ambienti interamente generati, o parzialmente aumentati, dal calcolatore in cui uno o più soggetti umani possono immergersi e nei quali, e con i quali, possono interagire.
4. La convergenza di tecnologie, metodi e tecniche di AI e xR può portare al potenziamento dell'esperienza umana in svariati modi:
  - a) espandendo la realtà fisica, presentando dati, informazioni, inferenze aggiuntive rispetto a quelle direttamente percepibili;
  - b) potenziando l'esperienza interattiva, supportando i naturali processi di apprendimento con modalità alternative di esplorazione del contesto;
  - c) estendendo le capacità cognitive, supportando artificialmente i processi di inferenza e visualizzandoli proattivamente nel contesto di osservazione.
5. Il professore avrà il compito di coordinare il centro di ricerca sulla realtà artificiale che ha l'obiettivo di esplorare l'ibridazione di intelligenza artificiale e realtà estesa in ambienti aumentati e intelligenti, progettando soluzioni evolute e specifiche per svariati domini applicativi, quali sanità, patrimonio culturale e fabbriche intelligenti.

#### **Art. 5 - Criteri di valutazione dei progetti ammessi a valutazione**

1. I criteri di valutazione della Commissione dovranno privilegiare:
  - a) la qualità e il livello scientifico internazionale dei lavori di ricerca indicati, nonché la collocazione editoriale degli stessi;
  - b) l'originalità e l'innovatività della produzione scientifica e il rigore metodologico;
  - c) l'apporto individuale del candidato, analiticamente determinato nei lavori in collaborazione;
  - d) la congruenza dell'attività del candidato con le tematiche indicate all'art. 4 del presente bando di selezione;
  - e) l'innovatività della proposta progettuale presentata.

#### **Art. 6 - Modalità di composizione e costituzione della Commissione di selezione**

1. Le candidature pervenute sono valutate da una Commissione, nominata dal Rettore e composta da tre Professori Ordinari, di cui almeno uno in servizio presso l'Università Telematica Pegaso s.r.l. e almeno un componente appartenente al Macro Settore Concorsuale da valutare.
2. La proposta di chiamata, in esito ai lavori della Commissione, viene deliberata dal Senato Accademico e viene sottoposta all'approvazione del Consiglio di Amministrazione che si pronuncia entro il termine di trenta giorni.

#### **Art. 7 - Modalità e termine di presentazione delle candidature**

1. Le manifestazioni di interesse possono essere redatte in lingua italiana o in lingua inglese e devono contenere:

- a) modulo di domanda (Allegato 1);
  - b) *curriculum vitae*;
  - c) elenco in formato pdf delle pubblicazioni scelte (massimo 12);
  - d) pubblicazioni, da far valutare ai fini della presente selezione, fino ad un numero massimo di 12;
  - e) proposta progettuale coerente con le linee di didattica, ricerca e terza missione indicate nell'art. 4 del presente bando (massimo 1500 parole);
  - f) eventuale documentazione che comprovi la corrispondenza tra posizione accademica italiana ed estera;
  - g) ogni altro titolo ritenuto utile ai fini della procedura selettiva.
2. Nel caso di presentazione della domanda da parte di studiosi stabilmente impegnati all'estero di cui all'art. 2, alla candidatura dovrà essere allegato un certificato di servizio (tradotto anche in italiano), rilasciato dall'Istituzione di appartenenza, con l'indicazione della qualifica rivestita, della relativa decorrenza e della eventuale equipollenza alla corrispondente posizione accademica nelle istituzioni universitarie italiane.
  3. Le manifestazioni di interesse devono essere presentate, a pena di esclusione, entro il termine perentorio di 15 giorni che decorre dal giorno successivo a quello di pubblicazione dell'avviso pubblico sul sito dell'Ateneo.
  4. La domanda e la documentazione (comprensiva delle pubblicazioni da presentare in formato pdf) dovranno essere inviati esclusivamente all'indirizzo di Posta Certificata ufficio.concorsi@pec.unipegaso.it entro e non oltre le ore 23:59, nel termine sopra indicato e dovrà necessariamente provenire da un indirizzo di posta certificata. I titoli e i documenti devono essere di dimensione non superiore a 10 MB per ciascun invio. Ogni file allegato deve essere nominato secondo la tipologia (es. "CV", "Documento riconoscimento", "Domanda di partecipazione" ecc...). Non saranno prese in considerazione le manifestazioni di interesse pervenute oltre il predetto termine. Ove la manifestazione di interesse fosse tempestiva mentre la documentazione allegata fosse tardiva non si terrà conto di quest'ultima.
  5. È possibile inviare la sopraindicata documentazione in più tranches, avendo cura di dichiarare, all'atto dell'invio, la dimensione totale dell'intera documentazione. Inoltre, il candidato ha l'onere di specificare, in modo chiaro ed inequivocabile, il richiamo corrispondente alla spedizione effettuata.
  6. È possibile inviare suddetta documentazione anche da un indirizzo di Posta Certificata non personale, purché venga allegata alla stessa una procura al trattamento dei dati personali per conto del candidato.

#### **Art. 8 - Responsabile del procedimento**

1. Responsabile del procedimento della procedura di selezione del presente Bando è il Direttore Generale Dott. David Vannozzi - Centro Direzionale - Isola F/2 - Napoli (081/19137500 - e-mail: ufficio.concorsi@unipegaso.it).

#### **Art. 9 - Pubblicazione decreto**

1. Il presente decreto entra in vigore dalla pubblicazione sul sito istituzionale di Ateneo nella sezione preposta.

Il Rettore

F.to (Prof. Pierpaolo Limone)

**Allegato 1:** Modulo di domanda