



Rep. 207/2026

Prot. n° 133845/2026 del 26/05/2026

Avviso n° 2/2026

## AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE

Per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto: "POC MOL2PRED" finanziato da Sardegna Ricerche – CUP: F73G24000280002

### Il Direttore del Dipartimento

**Visto** l'art. 7 commi 5 bis e 6 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n.165, come modificato dal D.Lgs. 25 maggio 2017, n. 75, secondo cui le amministrazioni pubbliche, per specifiche esigenze cui non possono fare fronte con personale in servizio, possono conferire esclusivamente incarichi individuali, di natura temporanea e altamente qualificata, con contratto di lavoro autonomo ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, salvi i casi espressamente previsti;

**Visto** che il già citato art. 7 co. 6, D.Lgs. 165/2001, prevede che l'oggetto della prestazione deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione conferente, ad obiettivi e progetti specifici e dev'essere coerente con le esigenze di funzionalità della stessa;

**Visto** che l'art. 7 commi 6 e 6-bis, D.Lgs. 165/2001, prescrive che le amministrazioni, previa verifica dell'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno, rendano pubbliche secondo i propri ordinamenti procedure comparative per il conferimento degli incarichi di collaborazione;

**Vista** la circolare prot. 147808 dell'11 agosto 2017;

**Considerato** che questo Dipartimento ha in corso il Progetto "POC MOL2PRED" finanziato da Sardegna Ricerche – CUP: F73G24000280002 con scadenza il 05/08/2026;

**Considerato** che nell'ambito del citato Progetto è emersa la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea ed altamente qualificata da parte di un esperto di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria avente ad oggetto quanto indicato nel presente avviso;

**Vista** la delibera del consiglio di Dipartimento di Fisica del 25/05/2026 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la procedura selettiva in oggetto;

**Accertata** la copertura finanziaria a valere sul progetto "POC MOL2PRED" finanziato da Sardegna Ricerche – CUP: F73G24000280002



**Considerato** che la stipula del contratto per la prestazione di lavoro autonomo potrà avvenire solo a condizione che Sardegna Ricerche approvi la richiesta di proroga di 3 mesi del progetto “POC MOL2PRED”;

## **DISPONE**

### **Art. 1**

#### **Finalità della selezione**

L’incarico sarà affidato ad un soggetto esperto di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria e avrà ad oggetto la prestazione di cui all’art. 2 del presente avviso.

Alla selezione possono partecipare sia i dipendenti con rapporto di lavoro subordinato, sia soggetti esterni. L’attribuzione dell’incarico ad un soggetto esterno avverrà mediante la stipula di un contratto di lavoro autonomo.

Si procederà alla selezione di candidati esterni solo nel caso in cui non vi siano dipendenti idonei.

### **Art. 2**

#### **Oggetto del contratto**

Il contratto di lavoro autonomo dal titolo “**Costruzione di una piattaforma interattiva, MOL2PRED, e trasferimento del know-how al Responsabile Scientifico del progetto**” stipulato nell’ambito del progetto di ricerca “POC MOL2PRED” finanziato da Sardegna Ricerche – CUP: F73G24000280002 - avrà ad oggetto la creazione della piattaforma web MOL2PRED, l’integrazione con il server interno, l’installazione di tutti i pacchetti necessari e il trasferimento del know-how al Responsabile Scientifico.

### **Art. 3**

#### **Durata del contratto**

La prestazione dovrà essere eseguita entro il 10/10/2026.

La prestazione viene svolta in piena autonomia anche sotto il profilo della organizzazione dell’attività e senza vincolo di subordinazione. La prestazione può essere svolta da remoto e, nel rispetto dell’autonomia decisionale del prestatore d’opera è funzionale che parte della prestazione possa essere svolta presso il Dipartimento di Fisica.

### **Art. 4**

#### **Corrispettivo**

Il corrispettivo è stabilito in € 6.965,00 (seimilanovecentosessantacinque/00) lordo dipendente (€ 7.998,76 settemilanovecentonovantotto/76 inclusi gli oneri a carico dell’Amministrazione o l’eventuale IVA e la rivalsa previdenziale). Il pagamento sarà disposto previa presentazione da parte del collaboratore di una relazione sull’attività svolta, validata dal coordinatore di riferimento. La predetta relazione dovrà essere allegata alla disposizione del Responsabile della struttura.

Quanto dovuto sarà liquidato



- in un'unica soluzione a seguito dell'esecuzione della prestazione e presentazione di notula/fattura.

### **Art. 5**

#### **Trattamento giuridico, fiscale e previdenziale**

Il rapporto di cui al presente contratto si sostanzia in un contratto di lavoro autonomo regolato dagli artt. 2222 e seguenti del Codice Civile.

All'atto dell'erogazione del compenso il Committente opererà a carico del lavoratore autonomo una ritenuta a titolo di acconto IRPEF così come previsto dall'art. 25 del D.P.R. 29 Settembre 1973 n. 600.

Ai fini fiscali la prestazione è assimilabile a lavoro autonomo non esercitato abitualmente e il compenso è inquadrato nei redditi diversi di cui all'art.67, comma 1, lett. l) del D.P.R., 22 Dicembre 1986, n. 917 e successive modifiche.

In quest'ultimo caso il compenso sarà soggetto alla contribuzione INPS ai sensi della Legge n. 335/1995 per la parte che eccede la franchigia di € 5.000,00 stabilita dall'art. 44 del D.L. 269/2003 convertito con L. 326/2003.

Qualora la prestazione oggetto dell'incarico sia svolta dal vincitore nell'esercizio della sua professione si applicherà il relativo regime fiscale e previdenziale.

Gli oneri fiscali, previdenziali od altro eventualmente scaturenti dal presente atto faranno carico al lavoratore autonomo e al Committente secondo i termini e le modalità stabilite dalla legge.

Ove dovuta rimane comunque a carico del prestatore d'opera il costo dell'imposta di bollo da applicare sulla ricevuta o sulla fattura.

### **Art. 6**

#### **Dipendenti dell'Ateneo**

I dipendenti dell'Ateneo potranno presentare domanda compilando l'apposito modulo (Allegato D). A pena di esclusione la suddetta domanda dovrà essere integrata dal visto del proprio Responsabile di struttura.

Lo svolgimento dell'attività non comporta la sottoscrizione di alcun contratto e dovrà avvenire nel rispetto della disciplina vigente. L'attività è svolta in orario d'ufficio e non prevede l'erogazione di compensi aggiuntivi in quanto rientrante nell'ambito del servizio prestato.

### **Art. 7**

#### **Requisiti di ammissione alla selezione**

##### **Requisiti di ordine generale:**

- se non cittadino italiano o di un Paese dell'Unione Europea rispettare le disposizioni vigenti in materia di ingresso e soggiorno e, per tutti, possedere gli altri requisiti previsti per i cittadini della Repubblica italiana;
- nel caso di candidato con cittadinanza diversa da quella italiana adeguata conoscenza della lingua italiana [**N.B.** salvo che per la natura della prestazione non sia necessario. Es. progetto



di ricerca europeo che si sviluppa in ambito sovranazionale e per il quale l'incaricato non debba avere un contatto frequente con le strutture]

- non avere vincoli di parentela ed affinità, fino al quarto grado compreso (Artt. 74/78 Codice Civile) con tutti i professori appartenenti al Dipartimento che effettua la proposta ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o i Componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;
- non essere nella condizione di incompatibilità rispetto a quanto previsto dall'art. 25, co. 1, Legge 724/1994;
- non trovarsi in una situazione anche potenziale di conflitto di interessi;
- non essere soggetti già lavoratori privati o pubblici collocati in quiescenza, come previsto dall'art. 6 del D.L. 90 del 2014 convertito in Legge n. 114 del 2014.

I dipendenti pubblici devono indicare l'amministrazione di appartenenza e impegnarsi a presentare il relativo nulla osta, in ossequio a quanto disposto dall'art. 53 co.8, D.Lgs. 165/2001.

### **Requisiti di ordine professionale:**

Laurea magistrale e coerenza del percorso formativo con le attività progettuali

- Laurea magistrale in Fisica, Informatica, Ingegneria Informatica, Data Science o discipline strettamente affini;
- Laurea magistrale in Design Digitale o discipline affini con competenze tecnico-informatiche documentate;
- Altro titolo di Laurea magistrale coerente con le attività progettuali.

Competenze nella configurazione e gestione di ambienti software scientifici e computazionali, inclusi Linux, Docker o tecnologie equivalenti:

- comprovata esperienza nell'installazione, configurazione e gestione di ambienti software tramite Docker, Linux o tecnologie equivalenti;
- esperienza di base/intermedia nella gestione di ambienti software scientifici o computazionali;
- conoscenze di base documentate.

Esperienza documentata nello sviluppo e/o applicazione di modelli di intelligenza artificiale, reti neurali, autoencoder o altri approcci di machine learning:

- esperienza documentata nello sviluppo di reti neurali, autoencoder o modelli di machine learning, anche nell'ambito di tesi magistrale, tirocinio o attività di ricerca;
- esperienza di base/intermedia nell'utilizzo di modelli di machine learning o reti neurali;
- conoscenze di base documentate.



Competenze nello sviluppo di piattaforme digitali, interfacce web, visual identity, UI/UX design o integrazione frontend–backend:

- esperienza documentata nello sviluppo web, UI/UX design, branding, visual identity o integrazione di piattaforme digitali;
- conoscenze di base documentate in ambito web/design/interfacce digitali

### Art. 8

#### Domande di ammissione

Le domande di ammissione alla selezione, redatte secondo lo schema allegato (Allegato A), dovranno pervenire all'indirizzo PEC: **protocollo@pec.unica.it**, pena esclusione, entro le ore 12 del decimo giorno decorrente dal giorno successivo rispetto alla pubblicazione dell'avviso sul sito di UNICA (<http://www.unica.it>), alla sezione "Concorsi & Selezioni", sottosezione "Selezioni". Nel plico dovrà essere riportata la dicitura: **AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE – Avviso n. 2/2026 - Responsabile Scientifico: Dr. Stefan Milenkovic.**

Nella domanda il candidato, consapevole della responsabilità penale in caso di dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dovrà dichiarare:

1. le proprie generalità, la data ed il luogo di nascita, la residenza ed il recapito eletto ai fini della presente selezione, il codice di avviamento postale, il recapito telefonico, eventuale e-mail ed il proprio codice fiscale;
2. di possedere i titoli richiesti per l'accesso alla selezione, indicati all'art. 7 dell'avviso.

Alla domanda il candidato dovrà allegare:

- curriculum vitae, datato e sottoscritto, dei titoli e delle competenze possedute;
- copia fotostatica di un documento valido di identità;
- dichiarazione sostitutiva di certificazioni (Allegato B), rilasciata ai sensi dell'art. 46 D.P.R. 28/12/2000 n. 445, relativamente ai titoli di cui al precedente art. 7 ovvero gli eventuali titoli valutabili (in originale o copia) in luogo della menzionata dichiarazione;
- dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà (Allegato C), rilasciata ai sensi dell'art. 47 D.P.R. 28/12/2000, relativamente alla conformità all'originale di eventuali titoli prodotti in copia.

### Art. 9

#### Procedura di selezione

Per l'affidamento dell'incarico si procederà con la sola valutazione dei titoli, volta ad accertare le conoscenze e le competenze connesse all'oggetto della prestazione.

La Commissione dispone in totale di 60 punti per la valutazione dei titoli.

La procedura di **valutazione dei titoli** avviene secondo i seguenti criteri:

Laurea magistrale e coerenza del percorso formativo con le attività progettuali (fino a 25 punti):



- Laurea magistrale in Fisica, Informatica, Ingegneria Informatica, Data Science o discipline strettamente affini: punti 25;
- Laurea magistrale in Design Digitale o discipline affini con competenze tecnico-informatiche documentate: punti 15;
- Altro titolo di Laurea magistrale coerente con le attività progettuali: punti 10.

Competenze nella configurazione e gestione di ambienti software scientifici e computazionali, inclusi Linux, Docker o tecnologie equivalenti (fino a 15 punti):

- comprovata esperienza nell'installazione, configurazione e gestione di ambienti software tramite Docker, Linux o tecnologie equivalenti: punti 15;
- esperienza di base/intermedia nella gestione di ambienti software scientifici o computazionali: punti 10;
- conoscenze di base documentate: punti 5.

Esperienza documentata nello sviluppo e/o applicazione di modelli di intelligenza artificiale, reti neurali, autoencoder o altri approcci di machine learning (fino a 15 punti):

- esperienza documentata nello sviluppo di reti neurali, autoencoder o modelli di machine learning, anche nell'ambito di tesi magistrale, tirocinio o attività di ricerca: punti 15;
- esperienza di base/intermedia nell'utilizzo di modelli di machine learning o reti neurali: punti 10;
- conoscenze di base documentate: punti 5.

Competenze nello sviluppo di piattaforme digitali, interfacce web, visual identity, UI/UX design o integrazione frontend–backend (fino a 5 punti):

- esperienza documentata nello sviluppo web, UI/UX design, branding, visual identity o integrazione di piattaforme digitali: punti 5;
- conoscenze di base documentate in ambito web/design/interfacce digitali: punti 3.

L'esito della selezione sarà pubblicato sul sito del Dipartimento di Fisica e verrà portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento.

#### **Art. 10 Trattamento dei dati personali**

L'Università degli Studi di Cagliari è titolare del trattamento dei dati personali ai sensi delle norme del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, e del Codice in materia di protezione dei dati personali D.Lgs. 196/2003, nel rispetto della dignità umana, dei diritti e delle libertà fondamentali della persona.



L'informativa sul trattamento dati per la categoria di interessato DIPENDENTI / CITTADINI è pubblicata sul sito [https://www.unica.it/unica/it/utility\\_privacy.page](https://www.unica.it/unica/it/utility_privacy.page).

Con la firma del contratto il Professionista dichiara di aver preso visione dell'informativa sul trattamento dati per la categoria di interessato DIPENDENTI/ CITTADINI.

#### **Art. 11**

#### **Responsabile del procedimento**

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile della procedura selettiva di cui al presente avviso è la dott.ssa Fernanda Marongiu

#### **Art. 12**

#### **Stipula del Contratto**

Il candidato esterno vincitore sarà chiamato a stipulare il contratto di lavoro autonomo alle condizioni e con le modalità di cui al presente avviso.

La stipula del contratto per la prestazione di lavoro autonomo potrà avvenire solo a condizione che Sardegna Ricerche approvi la richiesta di proroga di 3 mesi del progetto POC MOL2PRED.

Il Direttore del Dipartimento