

Dipartimento di Fisica

Avviso n° 1/2024

Prot. N. 207828/2024

### AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE

Per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo per il supporto alla ricerca nell'ambito dei progetti "PRIN PNRR annualità 2022 - PRIN 2022 – BAC PNRR" finanziati dall'Unione Europea – NextGenerationEU Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) " - resp. Prof. Michele Saba;

#### 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 presso questo Dipartimento sono in corso n. 20 progetti di ricerca "PRIN PNRR annualità 2022 - PRIN 2022 – BAC PNRR" finanziati dall'Unione Europea – NextGenerationEU Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) " :

PRIN 2022

<b>BERNARDINI Fabio</b>	<b>49.677,00 €</b>	<b>F53D23001110006</b>
<b>BONGIOVANNI Giovanni Luigi Carlo</b>	<b>63.211,00 €</b>	<b>F53D23001160006</b>
<b>CECCARELLI Matteo</b>	<b>60.000,00 €</b>	<b>F53D23005370006</b>
<b>FILIPPETTI Alessio</b>	<b>39.004,00 €</b>	<b>F53D23001080006</b>
<b>FIONDA Fiorella Maria Celeste</b>	<b>78.120,00 €</b>	<b>F53D23001410006</b>
<b>GODDI Ciriaco</b>	<b>92.700,00 €</b>	<b>F53D23001260001</b>
<b>MARONGIU Daniela</b>	<b>68.248,00 €</b>	<b>F53D23005090006</b>
<b>MURA Antonio Andrea</b>	<b>62.258,00 €</b>	<b>F53D23001050006</b>



Dipartimento di Fisica

<b>PISANO Cristian</b>	<b>60.200,00 €</b>	<b>F53D23001330006</b>
<b>QUOCHI Francesco</b>	<b>43.766,00 €</b>	<b>F53D23001770006</b>
<b>RUGGERONE Paolo</b>	<b>56.432,00 €</b>	<b>F53D23001170006</b>
<b>SABA Michele</b>	<b>85.434,00 €</b>	<b>F53D23001180006</b>

PRIN 2022 PNRR

<b>BONGIOVANNI Giovanni Luigi Carlo</b>	<b>155.358,00 €</b>	<b>F53D23008920001</b>
<b>CARBONARO Carlo Maria</b>	<b>86.497,00 €</b>	<b>F53D23009930001</b>
<b>MUSCAS Giuseppe</b>	<b>150.000,00 €</b>	<b>F53D23010440001</b>
<b>PINTUS Paolo</b>	<b>136.261,00 €</b>	<b>F53D23008340001</b>
<b>QUOCHI Francesco</b>	<b>34.227,00 €</b>	<b>F53D23008860001</b>
<b>SABA Michele</b>	<b>68.800,00 €</b>	<b>F53D23010450001</b>

BAC PNRR

<b>Pintus Paolo</b>	<b>246.125,00 €</b>	<b>B53C22003970001</b>
<b>Melis Claudio</b>	<b>200.000,00 €</b>	<b>D43C22003120001</b>

**Considerato** che nell'ambito dei citati Progetti 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 del Dipartimento assunta in data 22/07/2024 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la procedura selettiva in oggetto;

**Accertata** la copertura finanziaria a valere sul progetto di ricerca codice Ugov: RICALTRO\_CTC\_2024\_LAV\_AUTONOMO\_PRIN\_2022\_SABA - resp. Prof. Michele Saba finanziato con i fondi di cui ai progetti PRIN PNRR annualità 2022 - PRIN 2022 – BAC PNRR” individuati infra

**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 avrà ad oggetto lo svolgimento delle seguenti attività:

Dipartimento di Fisica

- supporto alla gestione del tempo produttivo del gruppo di ricerca in funzione del raggiungimento degli obiettivi di ricerca.
- supporto e monitoraggio alle attività di management del progetto;
- supporto alla stesura dei rapporti finanziari di UNICA;
- supporto alla redazione di schede tecniche per le attività dei partecipanti ai progetti (timesheets) e per i loro viaggi;
- supporto alle attività di disseminazione dei risultati e delle azioni di comunicazione del progetto
- supporto alla stesura dei reports intermedi e finale narrativo di progetto;
- supporto alla finalizzazione e sottomissione del report intermedi e finale, tecnico e finanziario, di progetto;
- supporto per la sottomissione dei documenti sulle piattaforme di rendicontazione (PRIN e AtWork);
- supporto alla fase di valutazione e revisione del report, tecnico e finanziario, di progetto;
- supporto alla verifica sulla correttezza dei giustificativi di spesa presentati dai beneficiari per la presentazione dei report finanziari.

L'attività sarà svolta per stati di avanzamento nel rispetto delle scadenze previste nel cronoprogramma di ricerca.

### **Art. 3**

#### **Durata del contratto**

La prestazione dovrà essere eseguita entro 16 mesi.

La prestazione viene svolta in piena autonomia anche sotto il profilo della organizzazione dell'attività e senza vincolo di subordinazione. Nel rispetto dell'autonomia decisionale del prestatore d'opera è funzionale che parte della prestazione sia svolta presso il Dipartimento di Fisica.

### **Art. 4**

#### **Corrispettivo**

Il corrispettivo è stabilito in € 25.000,00 (venticinquemila/00) esclusi 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 5 *tranches* corrispondenti agli stati di avanzamento come indicati nel progetto o programma di lavoro oggetto del contratto di cui al precedente art. 2. E come sotto specificate:

- Tranche 1 (dopo 3 mesi dall'inizio): importo da corrispondere: € 5.000,00 (euro cinquemila/00);
- Tranche 2 (dopo 6 mesi dall'inizio): importo da corrispondere: € 5.000,00 (euro cinquemila/00);
- Tranche 3 (dopo 9 mesi dall'inizio): importo da corrispondere: € 5.000,00 (euro cinquemila/00);
- Tranche 4 (dopo 12 mesi dall'inizio): importo da corrispondere: € 5.000,00 (euro cinquemila/00);
- Tranche 5 (saldo - dopo 17 mesi dall'inizio): importo da corrispondere: € 5.000,00 (euro cinquemila/00);

### **Art. 5**

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

Dipartimento di Fisica

Cittadella Universitaria Blocco B – 09042 Monserrato (CA) Tel 070-675 4702

[protocollo@pec.unica.it](mailto:protocollo@pec.unica.it) - [www.unica.it](http://www.unica.it)



Dipartimento di Fisica

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

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

In caso contrario all'atto dell'erogazione del compenso il Committente opererà a carico del lavoratore autonomo una ritenuta a titolo di acconto IRPEF secondo gli scaglioni progressivi sul compenso medesimo, così come previsto dall'art. 24, D.P.R. 29 Settembre 1973 n. 600.

In tale ipotesi il compenso sarà soggetto alla contribuzione INPS ai sensi della Legge n. 335/1995. Rimane fermo che 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;
- 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:**

Dipartimento di Fisica

- **titolo di studio:**
  - diploma di laurea almeno triennale o titolo equivalente;
- **comprovata esperienza professionale:**
  - comprovata esperienza professionale pluriennale nell'ambito delle materie oggetto del bando.;

### Art. 8

#### Domande di ammissione

Le domande di ammissione alla selezione, redatte secondo lo schema allegato (Allegato A), dovranno pervenire alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Fisica – Cittadella Universitaria – Blocco B – 09042 Monserrato (CA), pena esclusione, entro il **trentesimo giorno** decorrente dal giorno successivo rispetto alla pubblicazione dell'avviso sul sito di UNICA (<http://www.unica.it>), alla sezione "Concorsi & Selezioni", sottosezione "Selezioni per contratti di lavoro autonomo", utilizzando esclusivamente una delle seguenti modalità:

- inviate dalla **propria casella di Posta Elettronica Certificata** all'indirizzo: [protocollo@pec.unica.it](mailto:protocollo@pec.unica.it).

Nel plico dovrà essere riportata la dicitura: **AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE – Avviso LA n. 1/2024 - Responsabile Scientifico: Prof. Michele Saba**

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:

- 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;
- 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 e ai fini della trasparenza l'Allegato E;
- 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 valutazione dei titoli e con il colloquio, volto ad accertare le conoscenze e le competenze connesse all'oggetto della prestazione.

La Commissione dispone in totale di 100 punti, di cui 45 per la valutazione dei titoli e punti 55 per il colloquio.

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

- Voto di laurea conseguita in Italia:
  - Votazione da 91 a 100: punti 2

Dipartimento di Fisica

- Votazione da 101 a 105: punti 3
- Votazione da 106 a 109: punti 4
- Votazione 110 e 110 con lode: punti 5

- Voto di laurea conseguita in Paesi Stranieri:

Verranno utilizzate le tabelle di conversione internazionali fino ad un massimo di 5 punti.

- Comprovata esperienza professionale:

10 punti per ogni anno di attività professionale coerente con la prestazione richiesta (max 30 punti);

Per quanto riguarda il punteggio del **colloquio**, i criteri per l'attribuzione del punteggio sono i seguenti:

- Conoscenza della normativa/materia di settore fino a un massimo di 25 punti;
- Capacità organizzativa e di coordinamento fino a un massimo di 30 punti;

Il colloquio verrà svolto per via telematica tramite la piattaforma Skype. Dopo tre tentativi di avvio della connessione il candidato si considera non presentato.

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, esclusivamente con firma digitale, il contratto di lavoro autonomo alle condizioni e con le modalità di cui al presente avviso.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Michele Saba  
(Sottoscritto con firma digitale)