

DIPARTIMENTO DI FISICA



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Avviso pubblico di selezione per il conferimento di 14 incarichi di lavoro autonomo da attivare per le esigenze de Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"**

IL DIRETTORE

Visto l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto il D.Lgs 75/2017;

Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Visto il D.Lgs. 33/2013;

Considerato che la richiesta è finalizzata esclusivamente a docenti di fisica o di matematica e fisica, in servizio presso una scuola statale o paritaria, se ne dispensa l'avviso interno prima della pubblicazione del Bando

Vista la delibera de del 27/03/2024 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;

Vista la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:

PLS - Titolare del fondo: Giovanni Organtini

Responsabile scientifico delle attività richieste: Giovanni Organtini

Verificata la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato;

DISPONE

una procedura di valutazione comparativa per titoli per il conferimento di **n. 14 incarichi di lavoro** autonomo occasionale per lo svolgimento di "attività di sperimentazione didattica nelle scuole superiori di progetti didattici laboratoriali predisposti nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche con il coordinamento del Dipartimento di Fisica."



#### Articolo 1

La presente procedura di valutazione comparativa è intesa a selezionare i soggetti disponibili a stipulare un contratto di diritto privato per il conferimento di 14 incarichi di lavoro autonomo per lo svolgimento di:

attività di sperimentazione didattica nelle scuole superiori di progetti didattici laboratoriali predisposti nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche con il coordinamento del Dipartimento di Fisica. I candidati dovranno assicurare l'esecuzione e la valutazione di almeno due sequenze didattiche proposte dal team di ricerca, riportando i risultati delle osservazioni secondo il formato stabilito dal coordinatore. Potrà essere loro richiesto di essere a loro volta osservati nel corso della sperimentazione.

#### Articolo 2

L'attività oggetto dell'incarico dovrà concludersi entro 12 mesi dalla formalizzazione dell'incarico.

**Il corrispettivo complessivo per un incarico è pari a lordo beneficiario per ciascun contratto 755 €.**

#### Articolo 3

L'incarico sarà espletato personalmente dal soggetto selezionato in piena autonomia senza vincoli di subordinazione e con esclusione di ogni forma di eterodirezione da parte del Committente. L'incaricato, tuttavia, informerà tempestivamente il committente circa le tempistiche di attuazione del programma di sperimentazione, in modo da consentire l'organizzazione di eventuali campagne osservative.

#### Articolo 4

I requisiti di ammissione alla presente procedura di valutazione comparativa sono:

essere insegnante di fisica o di matematica e fisica, in servizio presso una scuola statale o paritaria

Alla presente procedura non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, ovvero un rapporto di coniugio con un professore appartenente a Dipartimento di Fisica, ovvero con la Rettrice, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Alla presente procedura non possono, altresì, partecipare i dipendenti dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Gli incarichi non possono essere conferiti a:

- soggetti che si trovino in situazione, anche potenziale, di conflitto d'interesse con l'Università "La Sapienza";
- soggetti che siano stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal capo I del titolo II del libro secondo del codice penale e/o per reati per i quali è previsto l'arresto obbligatorio in flagranza ai sensi dell'art. 380 c.p.p.;
- in tutti gli altri casi previsti dalla legge.

#### Articolo 5

Il punteggio riservato ai titoli è fino a 100 punti su 100.

Le competenze o i titoli valutabili sono:

- Eventuali titoli di specializzazione post-laurea (dottorato di ricerca, master o scuole di specializzazione, corsi di perfezionamento);
- Partecipazione a progetti di ricerca didattica in collaborazione con le Università;
- Partecipazione a progetti di innovazione didattica presso le scuole nelle quali si è insegnato negli ultimi 10 anni
- Pubblicazioni o articoli su riviste specializzate aventi a oggetto la didattica della fisica;
- Partecipazione alle attività del PLS negli ultimi 10 anni;
- Partecipazione a conferenze in qualità di relatore riguardanti progetti di didattica della fisica

#### Articolo 6

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera secondo l'allegato "Modello A" e sottoscritta in originale dal candidato, dovrà essere inviata mediante una delle seguenti modalità:

al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: **procedure.fisica@cert.uniroma1.it;**

**entro e non oltre il 03/05/2024 pena l'esclusione dalla procedura comparativa.**

Nella domanda presentata, il candidato dovrà specificare per quale ambito/incarico tra quelli indicati all'art.1 intende proporre la candidatura.

Qualora il termine di scadenza per la presentazione delle domande cada in giorno festivo, esso si intende differito al primo giorno non festivo immediatamente successivo.

Alla domanda dovranno essere allegati la dichiarazione dei titoli di studio posseduti, il curriculum e qualsiasi altra documentazione si ritenga utile.

#### Articolo 7

La Commissione di valutazione, nominata con delibera de è formata da n. 3 componenti, di cui uno con funzioni di Presidente e due esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta, formula la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente del punteggio attribuito ai candidati.

Il Responsabile di Struttura approva la graduatoria di merito che sarà pubblicata sul sito web della Struttura sul portale della Trasparenza di Ateneo.

#### Articolo 8



Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula di un contratto di prestazione d'opera non abituale, a seconda della tipologia di attività svolta e dell'inquadramento fiscale dichiarato dal vincitore.

La mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto.

Ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 il candidato risultato vincitore dovrà presentare a Dipartimento di Fisica:

- a) una versione del suo curriculum vitae, redatta in modo da garantire la conformità del medesimo a quanto prescritto dall'art. 4 del Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, al fine della pubblicazione, e contrassegnando tale curriculum per la destinazione "ai fini della pubblicazione";
- b) i dati relativi allo svolgimento di incarichi o la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali;
- c) la Dichiarazione per affidamento di incarico presso Sapienza Università di Roma ai sensi dell'art. 53,co. 14, del D. Lgs. 165/2001.

Nel caso in cui il candidato vincitore risulti titolare di un rapporto di lavoro subordinato con una Pubblica amministrazione, dovrà far pervenire, prima del conferimento, apposito nulla osta rilasciato dall'Amministrazione di appartenenza, ai sensi della normativa vigente.

Il candidato vincitore è consapevole che, a norma dell'art. 53, comma 16-ter, del d.lgs. n. 165/2001 e successive modificazioni e integrazioni, gli è fatto divieto nei tre anni successivi alla cessazione del rapporto di lavoro, di prestare attività lavorativa (a titolo di lavoro subordinato o di lavoro autonomo) presso soggetti privati nei confronti dei quali il medesimo dovesse, negli ultimi tre anni di servizio, esercitare poteri autoritativi e negoziali.

La presentazione della documentazione di cui alle lettere a), b) e c) è condizione per l'acquisizione di efficacia del contratto e per la liquidazione dei relativi compensi.

#### Articolo 9

Ai sensi del regolamento europeo n. 679/2016, i dati personali forniti dai candidati con la domanda di partecipazione sono raccolti presso la Struttura per le finalità di gestione della selezione e trattati anche presso banche date automatizzate, opportunamente predisposte in sicurezza, per le finalità di gestione del contratto.

Con la sottoscrizione dell'incarico il prestatore s'impegna a garantire il riserbo sui dati e sulle informazioni acquisite a qualunque titolo, a non divulgarli a terzi se non su esplicita autorizzazione de Dipartimento di Fisica, e a utilizzarli esclusivamente nell'ambito delle attività oggetto del contratto. Il presente bando di selezione sarà inserito sul proprio **sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 18/04/2024 al 03/05/2024**

DIPARTIMENTO DI FISICA



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Articolo 10

Responsabile del procedimento oggetto del presente bando è DARIA VARONE [daria.varone@uniroma1.it](mailto:daria.varone@uniroma1.it) -  
06 4991 4379.

Roma, lì 18/04/2024

firmato

IL DIRETTORE

Prof. Shahram Rahatlou

firmato (per quanto di competenza)

Il Responsabile Amministrativo Delegato

Cinzia Murdocca