



DD. n. 141/2021

Prot n. 1309 del 25/05/2021

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

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 dalla **verifica preliminare** Prot n. 1244 del 18/05/2021 non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di FISICA;

Considerata l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con nota **Prot n. 1286 del 24/05/2021**

Vista la delibera del **Consiglio di Dipartimento di Fisica del 20/05/2021** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;

Vista la copertura economico-finanziaria progetto Progetto NATO for Peace SPS G5889 – "SARS-CoV-2 Multi-Messenger Monitoring for Occupational Health & Safety-SARS 3M"

TITOLARE: Stefano LUPI

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

E' INDETTA

una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di Spettroscopia infrarossa e terahertz su patogeni virali

Il finanziamento di tale contratto è previsto sul fondo Progetto NATO for Peace SPS G5889 – "SARS-CoV-2 Multi-Messenger Monitoring for Occupational Health & Safety-SARS 3M"

TITOLARE: Stefano LUPI

Articolo 1

La presente procedura di valutazione comparativa è intesa a selezionare un soggetto disponibile a stipulare un contratto di diritto privato per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo **per lo svolgimento dell'attività di Spettroscopia infrarossa e terahertz su patogeni virali**

Articolo 2

L'attività oggetto dell'incarico avrà la durata di **6 mesi**

Impegno previsto lordo lavoratore : € 2.764,97

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.



Articolo 4

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

Formazione: Dottorato di ricerca Fisica o Ingegneria

Esperienza: in spettroscopia infrarossa e terahertz su patogeni virali con interferometria di Michelson, esperienza di ottica

Competenze attività: Competenze di spettroscopia infrarossa e terahertz, competenze di preparativa di proteine e RNA

Criteri selettivi della procedura di valutazione comparativa: Pubblicazioni nel campo della spettroscopia infrarossa e terahertz

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 al Dipartimento di FISICA ovvero con il Rettore, 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 10 voto di Laurea
- fino a 20 per dottorato di ricerca
- fino a 20 esperienze nell'ambito dichiarato dal Bando (art.4)
- fino a 15 per altri titoli collegati all'attività oggetto dell'incarico
- fino a 35 per la congruenza del candidato con l'oggetto dell'incarico.

Non è previsto il colloquio.

Articolo 6

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera secondo l'allegato "Modello A" e sottoscritta in originale dal candidato, dovrà essere inviata, al seguente indirizzo di posta elettronica :

incarichi-esterni-fisica@uniroma1.it

entro e non oltre il **09/06/2021** nell'oggetto della e-mail scrivere esclusivamente il numero del **Bando**

DD. n. _____ del _____.

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 (ALLEGATO A) dovranno essere allegati la dichiarazione dei titoli di studio posseduti, il curriculum e un elenco di titoli ben dettagliato che si ritenga utile ai fini della procedura.



Va allegato anche il consenso trattamento dei dati personali (Allegato B).

Articolo 7

La Commissione di valutazione, nominata con delibera del Consiglio di Dipartimento 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 Direttore approva la graduatoria di merito che sarà pubblicata sul sito web del Dipartimento e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Articolo 8

Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula di un contratto di collaborazione/prestazione professionale/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 al 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.

La presentazione della documentazione di cui alle lettere a) e b) 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 il Dipartimento di FISICA 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 del 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 25/05/2021 al 09/06/2021.**

Articolo 10

Responsabile del procedimento oggetto del presente bando è D.ssa Daria Varone [daria.varone@uniroma1.it].

Roma, 25/05/2021

IL RAD DEL DIPARTIMENTO
Dott.ssa Cinzia Murdocca

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Paolo Mataloni

