



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA

Emilio Segrè

Direttore: prof.ssa Stefana Milioto



AVVISO

PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO DI COLLABORAZIONE PROFESSIONALE

VISTO l'art.7, comma 6, del Decreto Legislativo n.165/01, così come modificato dal D. Lgs. 25 maggio 2017 n. 75, relativo al conferimento di incarichi di collaborazione mediante procedure di valutazione comparativa;

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, relativa alle norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

VISTA la richiesta del prof. **Donato Cascio** del 15.03.2021, con la quale è stata rappresentata l'esigenza di avvalersi di personale per l'affidamento di n.1 incarico di natura professionale nell'ambito del Progetto: 08CT4669990220 3D Lab-Sicilia, CUP G69J18001100007, codice identificativo progetto 2017-NAZ-0116_D08, il cui costo relativo graverà sulla voce del Bilancio Unico CA.C.B.02.04.42 Costi per consulenza per la ricerca;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 7 comma 6, lett. b, del d. lgs. n. 165/2001, al fine di procedere al conferimento di un incarico ad un soggetto esterno occorre preliminarmente procedere ad una reale ricognizione a seguito della quale risulti l'inesistenza di personale interno in possesso della professionalità richiesta;

RITENUTO pertanto, che per ragioni di celerità dell'azione amministrativa il presente avviso debba essere rivolto sia ai dipendenti dell'Ateneo che ai soggetti esterni;

VISTO il provvedimento autorizzativo alla pubblicazione del presente avviso emesso, ai sensi della circolare prot. n.9534 del 30.01.2008, dal Direttore Generale con prot. n.874 del 12.04.2021;

SI RENDE NOTO

Art. 1

E' indetta una procedura comparativa per titoli e colloquio per l'affidamento di n.1 incarico di natura professionale, il cui compenso **lordo onnicomprensivo** è determinato in € **18.000,00 (euro diciottomila/00)** per la durata di **12 mesi (dodici mesi)**.

L'attività richiesta consisterà nella seguente attività: Analisi dati da capillaroscopia finalizzata all'enfatizzazione/ricostruzione del microcircolo del cavo orale. Saranno implementati metodi computazionali e valutati i relativi parametri, per la soppressione del rumore e per la ricerca dei vasi del cavo orale, al fine del miglioramento del rapporto segnale/rumore.

L'incarico si svolgerà presso il Dipartimento di Fisica e Chimica e nei luoghi individuati dal progetto. Si precisa che le eventuali spese di missione saranno pagate sui fondi del progetto.

Alla presente selezione potranno partecipare sia i dipendenti dell'Ateneo che soggetti esterni.

I dipendenti dell'Ateneo potranno manifestare la propria disponibilità utilizzando il modello di cui all'allegato n. 2 con le modalità specificate nel successivo art. 3.

La domanda del dipendente deve essere vistata, a pena di esclusione, del Responsabile della Struttura



presso la quale presta servizio.

Per il personale tecnico amministrativo e bibliotecario l'incarico verrà conferito dal Direttore Generale e non prevede l'erogazione di compensi aggiuntivi, nel rispetto degli istituti contrattuali previsti dal contratto collettivo di comparto e nel rispetto della disciplina vigente con particolare riferimento al D.Lgs. 165/2001. Per il personale docente l'incarico verrà conferito dal Rettore secondo quanto previsto dal regolamento di Ateneo per l'autorizzazione ed il conferimento degli incarichi retribuiti ai professori e ricercatori ex art. 53 D.L.gs. 165/2001.

Nel caso di conferimento dell'incarico a un dipendente pubblico, lo stesso dovrà indicare l'indirizzo PEC dell'Ente di appartenenza, ai soli fini della comunicazione del compenso erogato da parte di questo Ateneo.

Si procederà alla selezione dei candidati esterni solo nel caso in cui non risultino idonei i dipendenti dell'Ateneo.

Art. 2

Per l'ammissione alla procedura comparativa è richiesto il possesso dei seguenti requisiti:

- Laura Magistrale (oppure V.O.) in Fisica o Ingegneria Informatica (classi: LM-17, 20/S, LM-32, 35/S).

Saranno inoltre oggetto di valutazione se debitamente documentate e accertate in sede di colloquio: il voto di laurea, eventuali formazioni post laurea (Master di primo e secondo livello attinenti al tema, titolo di dottorato di ricerca) e pubblicazioni scientifiche.

Art. 3

Gli interessati dovranno presentare a questa Amministrazione una domanda, corredata da un curriculum vitae e dai titoli valutabili, indirizzata al Direttore del Dipartimento di Fisica e Chimica - Emilio Segrè dell'Università degli Studi di Palermo, Viale delle Scienze ed. 17.

Le domande, conformi all'allegato 1 del presente avviso, dovranno pervenire al Dipartimento di Fisica e Chimica – Emilio Segrè – Edificio 17 – Viale delle Scienze, 90128 Palermo per posta ovvero a mezzo posta elettronica certificata (pec) all'indirizzo: dipartimento.fisicachimica@cert.unipa.it entro **il ventunesimo giorno successivo alla data di pubblicazione del presente avviso** nell'Albo ufficiale dell'Ateneo, **pena l'esclusione dalla procedura comparativa.**

Non verranno prese in considerazione le domande che perverranno successivamente a tale termine e, pertanto, anche eventuali istanze di partecipazione inviate a mezzo posta dovranno inderogabilmente pervenire entro il termine perentorio di cui sopra. Al riguardo l'Università non risponde di eventuali disguidi o ritardi postali o comunque imputabili a fatto di terzi o caso fortuito o forza maggiore.

Il presente avviso sarà inoltre pubblicato sul sito www.unipa.it.

SUL Plico CONTENENTE LA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE O NELL'OGGETTO DELLA PEC si deve riportare: Affidamento di n.1 incarico di natura professionale_DiFC

Nell'istanza l'interessato **dovrà dichiarare** sotto la propria responsabilità:



- a) cognome e nome;
- b) data e luogo di nascita;
- c) cittadinanza;
- d) titolo di studio;
- e) di essere o di non essere dipendente di una pubblica amministrazione;
- f) di non avere rapporti di coniugio o parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore o ricercatore componente della Struttura (Consiglio di Scuola o Dipartimento) che ha richiesto l'incarico ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;
- g) indirizzo;
- h) codice fiscale;
- i) numero di telefono.

L'interessato dovrà altresì produrre, in allegato alla propria istanza:

- curriculum vitae et studiorum su formato europeo (all. n.3);
- fotocopia di un valido documento di identità;
- attestazione del possesso dei titoli richiesti per l'ammissione alla procedura selettiva di cui all'art. 2 del presente avviso;
- ulteriori titoli posseduti e gli eventuali attestati, ai fini della valutazione della professionalità e della capacità a svolgere l'attività richiesta.

Il possesso dei titoli rilasciati da pubbliche amministrazioni e gestori di pubblici servizi deve essere attestato mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/00.

I titoli rilasciati da enti diversi da pubbliche amministrazioni possono essere presentati in originale, in copia autentica ovvero in copia dichiarata conforme all'originale mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/00.

Art. 4

La selezione sarà effettuata da una Commissione successivamente nominata e si baserà su una valutazione comparativa della professionalità dei candidati e della idoneità degli stessi a ricoprire l'incarico sulla base dei "curricula" e della documentazione pervenuta.

La suddetta Commissione accerterà, preliminarmente, il possesso da parte dei candidati dei requisiti indicati all'art. 2.

Il colloquio tenderà a verificare l'attinenza del percorso formativo e delle esperienze lavorative rispetto all'oggetto dell'incarico da conferire e ad accertare il possesso della particolare qualificazione professionale del candidato necessaria per l'espletamento dell'incarico da affidare.

Si precisa che non è prevista la formulazione di una graduatoria di merito dei candidati, verrà pubblicato all'Albo della struttura l'esito finale della valutazione.

Si comunica che a causa del protrarsi dell'emergenza sanitaria per il COVID-19 la prova colloquio avrà luogo **martedì 18 maggio 2021, alle ore 10,00** nella seguente room di teams:

<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3acd9a79b85cd4d5da9b9aaa9403810b8%40thread.tacv2/conversations?groupId=d608a123-04a0-4ad3-937b-2fdcab3af9d1&tenantId=bf17c3fc-3ccd-4f1e-8546-88fa851bad99>



e sarà svolta per via telematica secondo modalità che saranno comunicate ai candidati, all'indirizzo (mail o PEC) da loro fornito in fase di domanda.

Art. 5

Il candidato esterno dichiarato più idoneo, sarà invitato a stipulare un contratto di natura professionale e si obbligherà a fornire la propria collaborazione in forma autonoma e senza vincolo di subordinazione. Lo stesso soggetto, dovrà contattare la sig.ra **Amodeo Rosa Maria** (Voip 23862404 – rosamaria.amodeo@unipa.it) della segreteria amministrativa del DiFC per la stipula del contratto e per le procedure correlate a tale adempimento procedurale.

La durata dell'incarico sarà di **12 (dodici) mesi**.

Il compenso **lordo onnicomprensivo** è determinato in **€18.000,00 (euro diciottomilamila/00)**.

Il suddetto importo comprende il compenso del collaboratore e tutti gli oneri previdenziali, assicurativi e fiscali, sia a carico del collaboratore che a carico dell'Amministrazione.

Art. 6

La relativa spesa graverà sui fondi del progetto 08CT4669990220 3DLab-Sicilia, CUP G69J18001100007, codice identificativo progetto 2017-NAZ-0116_D08, voce di costo del Bilancio Unico CA.C.B.02.04.42 Costi per consulenza per la ricerca del Bilancio del Dipartimento di Fisica e Chimica, voce di spesa PRJ-0423 del Bilancio del citato Dipartimento.

Art. 7

Ai sensi del D.Lgs. 196/03, i dati personali dei candidati saranno trattati esclusivamente per la finalità di gestione della procedura di selezione e della successiva stipula del contratto di lavoro.

Il conferimento dei dati è obbligatorio pena l'esclusione dalla procedura.

L'interessato gode dei diritti di cui all'art. 7 del citato D.lgs tra cui il diritto di accesso ai dati che lo riguardano. Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti dell'Università degli Studi di Palermo titolare del trattamento.

Art. 8

Ai sensi di quanto disposto dalla legge 7 agosto 1990 n. 241 e successive modificazioni, il responsabile del procedimento, di cui al presente avviso, è nominato nella persona della dott.ssa Antonella Pennolino.

Direttore di Dipartimento
(Prof. Stefana Milioto)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA

Emilio Segrè

Direttore: prof.ssa Stefana Milioto

