

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI FISICA

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- Vista la richiesta del Prof. Luca Vattuone del 22.12.2022 di attivare procedura comparativa per l'attivazione di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto all'insegnamento di Fisica Generale del II anno della LT in Scienza dei Materiali per il secondo semestre dell'a.a. 2022/2023
- Viste le disposizioni di legge tra cui l'art. 7 del D.lgs 165/2001 e la Legge 244/2007;
- Visto il regolamento per il conferimento di incarichi di collaborazione esterna emanato da questa università con D.R. 238 DEL 16.06.2008;
- Vista la richiesta del 11.01.2023 con la quale il Segretario Amministrativo del Dipartimento di Fisica ha effettuato la ricognizione all'interno dell'Ateneo;
- Visto che alla data del 16.01.2023 non sono state individuate risorse disponibili;
- Considerato che i costi della collaborazione graveranno su Progetti della Didattica del DIFI;
- Vista la determina a contrarre del 17.01.2023;

INDICE, CON DECRETO N. 161 del 18.01.2023, PROCEDURA COMPARATIVA

Il Dipartimento di Fisica intende conferire N. 1 incarico per attività di supporto all'insegnamento di Fisica Generale del II anno della LT in Scienza dei Materiali per il secondo semestre dell'a.a. 2022/2023

PROFESSIONALITA' RICHIESTA:

Diploma di laurea specialistica ovvero diploma di laurea del previgente ordinamento in:

- Fisica
- Scienza e Tecnologia dei Materiali
- Scienza e Ingegneria dei Materiali;

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Le domande di partecipazione – redatte secondo gli allegati moduli A e B e corredate da un curriculum professionale e dalla copia di un documento di riconoscimento – dovranno essere consegnate (anche a mezzo e-mail in formato PDF all'indirizzo desotgiu@fisica.unige.it firmate) a: Amministrazione DIFI entro e non oltre le ore 12.00 del 2 febbraio 2023; Il termine è perentorio e non fa fede il timbro postale.

Nella domanda il candidato dovrà dichiarare:

1. le proprie generalità, la data e il luogo di nascita, la cittadinanza, la residenza;
2. il titolo di studio posseduto, con indicazione della votazione, della data e del luogo di conseguimento;
3. i candidati che abbiano conseguito il titolo presso Università straniere dovranno aver ottenuto l'equipollenza dello stesso al Diploma di laurea richiesto per la partecipazione, secondo la normativa vigente. Qualora il titolo non sia già stato riconosciuto equipollente, sarà la Commissione del concorso a deliberare in merito all'equipollenza, ai soli fini della valutazione in oggetto;
4. l'impegno a svolgere il programma di tutorato secondo le modalità stabilite dal Presidente del CS in Fisica;
5. Alla domanda il candidato dovrà allegare il curriculum vitae con l'indicazione analitica dei titoli posseduti e la dichiarazione dell'atto di notorietà, ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000 n. 445;
6. Il candidato dovrà dichiarare, ai sensi del DPR n. 445/2000, di:

a) non aver riportato condanne penali definitivamente accertate che incidano sulla moralità professionale, non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, o in ogni caso di non trovarsi in situazioni a cui la legge ricollega una incapacità di contrarre con le Pubbliche amministrazioni.

b) non avere motivi di incompatibilità previsti dalla legge o legati ad interessi di qualsiasi natura con riferimento all'oggetto dell'incarico.

TITOLI VALUTABILI E PROVE D'ESAME

La valutazione avverrà mediante colloquio che verterà sulle conoscenze e sull'esperienza in materia del candidato con l'assegnazione di un totale di punti 30.

La prova sarà ritenuta superata al raggiungimento di un punteggio minimo di 21 punti.

COMMISSIONE VALUTATRICE

La Commissione valutatrice sarà individuata tramite decreto del Direttore del Dipartimento e sarà formata da tre docenti di cui un presidente e due membri.

Il giudizio della Commissione sarà insindacabile.

Con espressa motivazione la Commissione potrà non procedere al conferimento dell'incarico.

I colloqui si svolgeranno il giorno 13 febbraio 2023 alle ore 15.00 in aula 600 presso il Dipartimento di Fisica in Via Dodecaneso 33.

I candidati, ai quali non sia stata comunicata l'esclusione, sono tenuti a presentarsi, senza alcun preavviso, nella data e ora già sopra indicate

Il risultato del colloquio e la graduatoria finale saranno pubblicati sul sito del DIFI il giorno 14 febbraio 2023

MODALITA' E SVOLGIMENTO DELL'INCARICO

L'incarico, che dovrà essere svolto presso il Dipartimento di Fisica sito in Genova, via Dodecaneso 33, avrà una durata pari a 20 ore di lavoro, per un compenso lordo pari ad € 400,00.

L'impegno totale di spesa di euro 529,12 graverà sul Progetto Contributi Didattici del DIFI

I dati personali forniti dai candidati saranno gestiti dal Direttore del Dipartimento di Fisica, trattati per le finalità di gestione della selezione e dell'attività di ricerca intrapresa, secondo le disposizioni del codice in materia di protezione dei dati personali, in vigore dal 1.1.2004.

Genova,

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Maurizio Canepa
(firmato digitalmente)

Il responsabile del procedimento
Prof. Maurizio Canepa