



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
DIPARTIMENTO DI FISICA (DIFI)
Via Dodecaneso 33 - 16146 GENOVA

Decreto del Direttore Prot. n. ~~3414-018~~ del 19/07/2018

A.A. 2018/2019

PROCEDURA COMPARATIVA PER L'AFFIDAMENTO DI ATTIVITÀ DI DIDATTICA TRAMITE STIPULA DI UN CONTRATTO AI SENSI DELL'ART. 23, COMMA 2, DELLA LEGGE N. 240/2010

IL DIRETTORE

VISTA la Legge del 30/12/2010, n. 240;

VISTO il D.M. 21/07/2011, n. 313;

VISTO Il Regolamento per lo svolgimento di attività didattica ed il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di laurea, laurea magistrale e di specializzazione emanato con D.R. n. 444 del 27/3/2013.

VISTA la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica (DIFI), in data 11/07/2018 con la quale si approva il conferimento di docenze a contratto per la copertura di insegnamenti vacanti nell'ambito del Corso di Laurea in Scienza dei Materiali, tra cui l'avvio di procedura comparativa per la copertura dell'insegnamento di Fisica Generale (1° e 2° modulo) (laurea triennale in Scienza dei Materiali);

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento in data 06/07/2017 in merito alla retribuzione delle docenze a contratto

INDICE

Per l'anno accademico 2018/2019 l'emissione di un bando di selezione per l'affidamento della seguente attività di didattica da attribuire a domanda, riservato a soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali:

Cod. insegnamento 94888 Ottica Applicata - 20 ore di laboratorio - S.S.D. FIS/01 - Corso di Laurea magistrale in Fisica (LM-17) cod. 9012, contratto a titolo retribuito per complessivi euro 1.000 al netto degli oneri a carico della struttura.

Requisiti scientifici-professionali:

- a) Possesso di una fra le seguenti lauree:
- b) Laurea V.O. in Fisica (ordinamenti previgenti al D.M. 509/99), Laurea Specialistica (art. 3 comma 1, lettera b, D.M. 509/1999) delle classi 20/S in Fisica, Laurea Magistrale (art. 3 comma 1, lettera b, D.M. 270/2004) delle classi LM-17 Fisica;
- c) i candidati dovranno possedere adeguati requisiti scientifici, didattici, professionali relativi al SSD FIS/01 Fisica Sperimentale.

Si ricorda che, in base alla normativa in oggetto, il possesso del titolo di dottore di ricerca, della specializzazione medica, dell'abilitazione, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, costituisce titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione dei predetti contratti.

Modalità di partecipazione:

le domande di partecipazione, redatte su carta semplice e corredate dalla documentazione, dovranno essere presentate o fatte pervenire al Direttore del Dipartimento di Fisica, Via Dodecaneso 33, 16146 Genova, **entro le 14:00 del 27 luglio 2018**. Il termine è perentorio e non fa fede il timbro postale.

Ciascun richiedente deve allegare alla domanda un curriculum con l'indicazione delle attività professionali / didattiche / scientifiche svolte, e degli eventuali titoli didattici e scientifici che comprovino la specifica competenza con riferimento all'attività da svolgere.

Modalità di valutazione comparativa dei candidati:

nel caso di più candidature la valutazione comparativa sarà effettuata sulla base dei titoli presentati e di un colloquio volto ad accertare la capacità didattica e la preparazione nella materia specifica richiesta.

La stipula di contratti per attività di insegnamento ai sensi del presente articolo non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Non possono essere ammessi alla valutazione soggetti che abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con un docente appartenente al Dipartimento che intende stipulare il contratto, ovvero con il Rettore, Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo (art. 18, comma 1 lettera c) legge 240/2010).

Genova, 19/07/2018

Il Direttore

Prof. Mauro Robello



Al Direttore del Dipartimento di Fisica (DIFI)

Procedura di valutazione comparativa per l'affidamento di attività di didattica tramite stipula di un contratto ai sensi dell'art. 23, comma 2, della Legge n. 240/2010 di cui alle Delibere del Dipartimento di Fisica (DIFI) in data 11/07/2018 e in data 06/07/2017

Scadenza: ore 14.00 del 27/07/2018

Il/La sottoscritto/a:

cognome _____ nome _____

luogo di nascita _____ data di nascita _____

qualifica _____

codice fiscale _____

recapito telefonico _____ fax _____

e-mail _____

chiede l'affidamento del seguente incarico di insegnamento, a.a. 2018/2019:

Cod. insegnamento: 94888 Ottica Applicata – 20 ore di Laboratorio - S.S.D. FIS/01 - Corso di Laurea magistrale in Fisica (LM-17) cod. 9012

Data

Firma

Allegati:

Referente per la procedura:
Maurizio Gobbi
DIFI – tel. 0103536357
e-mail: gobbi@fisica.unige.it