

PROCEDURA DI SELEZIONE PER N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18 – COMMA 1 – DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL MACRO SETTORE 02/A - FISICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI, SETTORE CONCORSUALE 02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS01 – FISICA SPERIMENTALE, DIPARTIMENTO DI SCIENZE PURE E APPLICATE (DISPEA) INDETTA CON D.R. N. 304/2017 DEL 4/7/2017 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA – G.U. IV SERIE SPECIALE N. 57 DEL 28/7/2017.

**VERBALE N. 1**

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva, nominata con D.R. n. 432/2017 del 15 Settembre 2017, composta dai:

Prof. Fulvio Ricci, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica, settore concorsuale 02/A1, SSD FIS/01 dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza

Prof. essa Viviana Fafone, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica, settore concorsuale 02/A1 SSD FIS/01 dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Prof. Gianpietro Cagnoli, Ordinario presso l'Università Claude Bernard Lyon, con afferenza riconducibile al macrosettore 02/A – Fisica delle Interazioni Fondamentali

si riunisce al completo il giorno 15 Novembre 2017 alle ore 10:15 per via telematica, come previsto dall'art.6 - comma 7 - del regolamento di Ateneo per la chiamata dei professori di I<sup>a</sup> e II<sup>a</sup> fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della Legge 240/2010, per predeterminare i criteri di massima della selezione dei candidati.

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di ricusazione dei commissari, relativa alla presente procedura selettiva, è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare secondo le norme del bando concorsuale.

Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Fulvio Ricci e del Segretario nella persona della Prof. essa Viviana Fafone.

La Commissione, preso atto che, come previsto dall'art. 6, comma 8 del regolamento d'Ateneo, dovrà concludere i lavori entro 4 mesi dalla data di pubblicazione del decreto di nomina, stabilisce che il termine di conclusione del procedimento concorsuale è fissato entro il giorno 22 Dicembre 2017.

La Commissione predetermina i seguenti criteri di massima per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati, nonché per l'accertamento della lingua italiana per i candidati stranieri.

Per quanto riguarda i criteri per la valutazione della qualificazione scientifica dei candidati, nel rispetto del D.M. 4 agosto 2011 (come previsto dall'art.7 – comma 2 - del regolamento d'Ateneo), la Commissione prenderà in considerazione i seguenti aspetti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;

*G. Cagnoli*

*UF*

*VF*

- c) capacità di reperimento fondi per la ricerca anche eventualmente nell'ambito di progetti in collaborazione con altri ricercatori;
- d) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- e) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- f) congruenza con il profilo di professore universitario di seconda fascia del settore scientifico disciplinare FIS/01 sancita dal bando, quali la fisica dei raggi cosmici primari e secondari nel mezzo interstellare e le interazioni di particelle di alta energia con gli strumenti a bordo di missioni spaziali nell'eliosfera interna e gli effetti nel limitarne l'efficienza, e con le tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate.

La Commissione valuterà la consistenza complessiva della produzione scientifica dei candidati, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche sarà svolta sulla base degli ulteriori seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di FIS/01 fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- e) dei seguenti indicatori riconosciuti internazionalmente, riferiti alla data di inizio della procedura selettiva:
  1. numero totale delle citazioni;
  2. numero medio di citazioni per pubblicazione;
  3. "impact factor" totale;
  4. "impact factor" medio per pubblicazione;
  5. combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

Nell'effettuare la valutazione dei candidati la Commissione prenderà in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

La Commissione, inoltre, ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, terrà conto dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi, della partecipazione alle commissioni agli esami di profitto, della quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale e di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati, avverrà mediante l'espressione di un motivato giudizio individuale da parte dei singoli commissari.

G. P. ...

UF

...

Successivamente, dopo l'espressione di un giudizio collegiale per ogni singolo candidato da parte dell'intera commissione attraverso la comparazione dei giudizi individuali, la stessa procederà alla valutazione comparativa dei candidati, al termine della quale, con deliberazione assunta a maggioranza dei componenti, individuerà il candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato bandito il posto.

La Commissione, prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

- 1) DIEGO CASADEI
- 2) SIMONE DI MITRI
- 3) CATIA GRIMANI
- 4) CRISTIAN MASSIMI
- 5) FIODOR SORRENTINO
- 6) FRANCESCO SPANO'

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati e gli altri membri della Commissione.

I Commissari, al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), dichiarano, inoltre, di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente (Allegato A)).

La Commissione, tenuto conto che non potrà riunirsi prima che siano trascorsi 7 giorni dalla pubblicizzazione dei suddetti criteri, decide di riconvocarsi il giorno 6 Dicembre 2017 alle ore 9:30 per via telematica per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati.

Il Presidente provvede a far pervenire i criteri stabiliti dalla Commissione al Responsabile del Procedimento tramite PEC all'indirizzo [amministrazione@uniurb.legalmail.it](mailto:amministrazione@uniurb.legalmail.it), anticipandoli all'indirizzo di posta elettronica [amministrazione.reclutamento.pdoc@uniurb.it](mailto:amministrazione.reclutamento.pdoc@uniurb.it), affinché provveda ad assicurarne la pubblicità mediante affissione, per almeno 7 giorni, all'Albo Ufficiale dell'Ateneo e contestualmente sul sito web d'Ateneo, nell'apposita sezione.

La seduta è tolta alle ore 11:30

Letto, approvato e sottoscritto.

Luogo e data, Roma 15 Novembre 2017

LA COMMISSIONE:

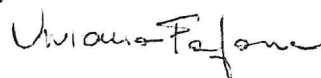
Prof. Fulvio Ricci



Prof. Gianpietro Cagnoli



Prof.essa Viviana Fafone





Allegato A) al verbale n.1

PROCEDURA DI SELEZIONE PER N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18 – COMMA 1 – DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL MACRO SETTORE 02/A - FISICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI, SETTORE CONCURSUALE 02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS01 – FISICA SPERIMENTALE, DIPARTIMENTO DI SCIENZE PURE E APPLICATE (DISPEA) INDETTA CON D.R. N. 304/2017 DEL 4/7/2017 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA – G.U. IV SERIE SPECIALE N. 57 DEL 28/7/2017.

#### DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Fulvio Ricci, Professore Ordinario presso l'Università di Roma La Sapienza, nato a Roma il 26 Maggio 1951, nominato a far parte della Commissione per la selezione pubblica in epigrafe, con D.R. n. 432/2017 del 15 Settembre 2017, dichiara – dopo aver preso visione dei nominativi dei partecipanti alla selezione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed i concorrenti e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948.

In particolare dichiara che tra il sottoscritto e i candidati della procedura in epigrafe non sussistono rapporti a qualsiasi titolo intercorsi o in essere.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Luogo e data Roma, 15 Novembre 2017



---

Firma

Allegato A) al verbale n.1

PROCEDURA DI SELEZIONE PER N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18 – COMMA 1 – DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL MACRO SETTORE 02/A - FISICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI, SETTORE CONCORSUALE 02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS01 – FISICA SPERIMENTALE, DIPARTIMENTO DI SCIENZE PURE E APPLICATE (DISPEA) INDETTA CON D.R. N. 304/2017 DEL 4/7/2017 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA – G.U. IV SERIE SPECIALE N. 57 DEL 28/7/2017.

#### DICHIARAZIONE

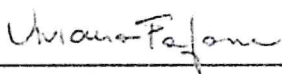
La sottoscritta Prof.ssa Viviana Fafone, Professore Ordinario presso l'Università di Roma Tor Vergata, nata a Roma il 29 Dicembre 1964, nominata a far parte della Commissione per la selezione pubblica in epigrafe, con D.R. n. 432/2017 del 15 Settembre 2017, dichiara – dopo aver preso visione dei nominativi dei partecipanti alla selezione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra la sottoscritta ed i concorrenti e tra la sottoscritta e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948.

In particolare dichiara che tra la sottoscritta e i candidati della procedura in epigrafe non sussistono rapporti a qualsiasi titolo intercorsi o in essere.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), la sottoscritta dichiara inoltre, di non essere stata condannata, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Roma, 15 Novembre 2017

  
Firma

PROCEDURA DI SELEZIONE PER N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18 – COMMA 1 – DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL MACRO SETTORE 02/A - FISICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI, SETTORE CONCORSUALE 02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS01 – FISICA SPERIMENTALE, DIPARTIMENTO DI SCIENZE PURE E APPLICATE (DISPEA) INDETTA CON D.R. N. 304/2017 DEL 4/7/2017 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA – G.U. IV SERIE SPECIALE N. 57 DEL 28/7/2017.

#### DICHIARAZIONE

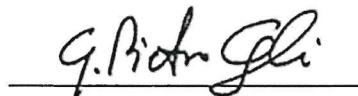
Il sottoscritto Prof. Gianpietro Cagnoli, Professore Ordinario presso l'Università Claude Bernard Lyon 1, nato a Foligno il 19 Settembre 1967, nominato a far parte della Commissione per la selezione pubblica in epigrafe, con D.R. n. 432/2017 del 15 Settembre 2017, dichiara – dopo aver preso visione dei nominativi dei partecipanti alla selezione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed i concorrenti e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948.

In particolare dichiara che tra il sottoscritto e i candidati della procedura in epigrafe non sussistono rapporti a qualsiasi titolo intercorsi o in essere.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Luogo e data: Lione (FR), 15 Novembre 2017



Firma