

PROCEDURA DI SELEZIONE PER TITOLI PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 INDETTA CON AVVISO PUBBLICATO ALL'ALBO DI ATENEIO IL 10 LUGLIO 2014 REPERTORIO N. 158/2014, PROT. 18156 DEL 10 LUGLIO 2014, DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA SETTORE CONCORSUALE: 02/C1, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: FIS/05.

VERBALE N. 1

Alle ore 9:15 del giorno 30 settembre 2014 si riunisce la Commissione giudicatrice della selezione per titoli per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010 indetta con avviso pubblicato all'Albo di Ateneo il 10 luglio 2014 Repertorio n. 158/2014 Prot. 18156 del 10 luglio 2014, Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, Settore concorsuale 02/C1 Settore scientifico-disciplinare FIS/05, nominata con D.R. n.1127 dell' 22 settembre 2014, così composta:

- Prof. Andrea Cimatti
- Prof. Piero Rosati
- Prof. Raffaele Tripiccione

La Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Raffaele Tripiccione e del Segretario nella persona del Prof. Piero Rosati. Il Prof. Cimatti partecipa in collegamento telematico dall'Università di Bologna.

La Commissione prende atto che entro i termini fissati dall'avviso di selezione hanno presentato domanda di ammissione i seguenti candidati:

Cognome	Nome	Nato a	Data
Natoli	Paolo	Roma	03/03/1971

Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione. Dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c..

Presa visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della selezione, la Commissione procede immediatamente alla valutazione dei candidati in conformità al profilo didattico e scientifico, agli standard qualitativi e agli ulteriori elementi di qualificazione richiesti dal Dipartimento, e precisamente:

- Impegno didattico: Per le esigenze didattiche dei corsi di laurea in Fisica (LT e LM).
- Impegno scientifico: Attività di ricerca riguardante l'astrofisica e cosmologia.
- Standard qualitativi: Eccellente produttività scientifica.
- Ulteriori elementi di qualificazione: Consolidata esperienza e responsabilità di rilievo in ambito nazionale ed internazionale.



La selezione prevede una valutazione del curriculum dell'attività didattica e scientifica e dell'elenco delle pubblicazioni scientifiche, presentati dai candidati.

La Commissione procede pertanto ad aprire il plico contenente il curriculum, l'elenco delle pubblicazioni e la copia del giudizio di abilitazione regolarmente inviati dal candidato e a formulare un motivato giudizio.

I giudizi espressi sono raccolti nell'Allegato A al presente verbale.

In presenza di un solo candidato, la Commissione non procede ad una valutazione comparativa, ma ribadisce all'unanimità la propria convinzione che il candidato Paolo Natoli soddisfa pienamente il profilo didattico e scientifico, gli standard qualitativi e gli ulteriori elementi di qualificazione richiesti dal Dipartimento.

Di conseguenza, la Commissione propone all'unanimità al Consiglio di Dipartimento il Dott. Paolo Natoli per la chiamata ai sensi dell'art. 24 c. 6 Legge 240/2010.

La commissione consegna al responsabile del procedimento, gli atti concorsuali in plico chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

La Commissione viene sciolta alle ore 10:30

Ferrara, 30 settembre 2014

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione,

Prof. Raffaele Tripiccione

Prof. Piero Rosati

Prof. Andrea Cimatti (in collegamento telematico)



ALLEGATO A

Giudizio sul curriculum dell'attività didattica e scientifica

CANDIDATO: Paolo Natoli.

GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE:

Il candidato ha svolto una significativa attività di ricerca nell'ambito dell'astrofisica e cosmologia, soprattutto per quanto riguarda gli aspetti teorici, osservativi e l'analisi dei dati relativi alla radiazione di fondo cosmico a micro-onde. Negli ultimi anni la sua attività si è concentrata sull'analisi della vasta mole di dati dal satellite ESA Planck, coprendo un ruolo di responsabilità in ambito nazionale e internazionale nell'organizzazione di workshop e conduzione di gruppi di lavoro, apportando significativi contributi originali, ampiamente riconosciuti dalla comunità di riferimento.

Le pubblicazioni del candidato – oltre a soddisfare tutti gli indici bibliometrici per l'abilitazione a professore di seconda fascia – hanno una significativa collocazione editoriale e una coerenza tematica che garantisce l'apporto individuale del candidato anche per i lavori in collaborazione. La commissione è a conoscenza che il candidato ha anche superato il concorso di abilitazione nazionale per il settore concorsuale 02/A2 sia per la seconda che per la prima fascia.

Il candidato ha svolto attività didattica come titolare di insegnamenti per i corsi di laurea in fisica ed in chimica nei settori disciplinari FIS/01 e FIS/05 per cinque anni accademici.

Sulla base di questa analisi la Commissione ritiene che il candidato soddisfi pienamente tutti i criteri di valutazione indicati dal Dipartimento.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

La Commissione

Prof. Raffaele Tripiccione

Prof. Piero Rosati

Prof. Andrea Cimatti (in collegamento telematico)



PROCEDURA DI SELEZIONE PER TITOLI PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 INDETTA CON AVVISO PUBBLICATO ALL'ALBO DI ATENEO IL 10 LUGLIO 2014 REPERTORIO N. 158/2014, PROT. 18156 DEL 10 LUGLIO 2014, DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA SETTORE CONCURSALE: 02/C1, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: FIS/05.

Il sottoscritto, Prof. Andrea Cimatti, membro della commissione giudicatrice della selezione per titoli per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010 indetta con avviso pubblicato all'Albo di Ateneo il 10 luglio 2014 Repertorio n. 158/2014 Prot. 18156 del 10 luglio 2014, Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, Settore concorsuale 02/C1 Settore scientifico-disciplinare FIS/05, dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 30 settembre 2014.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Bologna, li 30 settembre 2014

Andrea Cimatti