



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

Servizio Gestione Personale Docente

OGGETTO: Nomina Commissioni giudicatrici procedura di selezione per la chiamata di n. 3 Professori di seconda fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge 240/2010

Titolo: VII/I
Fascicolo: 24/2019

IL RETTORE

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina del procedimento di chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia ai sensi delle disposizioni della Legge 240/2010 emanato con il D.R. prot. n. 34944 rep. n. 1825/2011 del 28 settembre 2011 e s.m.i.;
VISTO il D.R. prot. n. 25965 rep. n. 735/2019 del 27 febbraio 2019 il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV serie speciale – n. 22 del 19 marzo 2019 con il quale è stata indetta la procedura di selezione per la chiamata di tre professori di seconda fascia ai sensi dell'art. 18 comma 1 della Legge 240/2010;
VISTI gli estratti dei verbali dei dipartimenti interessati con i quali si propone la nomina delle Commissioni giudicatrici per la selezione relativa alla chiamata di tre professori di seconda fascia ai sensi dell'art. 18 comma 1 della Legge 240/2010;
VISTE le dichiarazioni rese dai docenti designati, ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8 della Legge 240/2010, e della delibera Anvur del 13 settembre 2016, n. 132;
CONSIDERATO che risultano soddisfatte le disposizioni previste dall'art. 57, comma 1, lettera a) del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165;

DECRETA

Art. 1 - Le Commissioni giudicatrici delle procedure di selezione per la chiamata di n. 3 Professori di seconda fascia ai sensi dell'art. 18 comma 1 della Legge 240/2010 sono così composte:

- 1) Procedura di selezione per n. 1 posto per il Settore concorsuale 01/A4 – Fisica matematica e SSD MAT/07 – Fisica matematica, presso il Dipartimento di Fisica:

- Prof. Mauro Carfora
- Prof. Vieri Mastropietro
- Prof.ssa Maria Groppi

Professore di I fascia – Università degli Studi di Pavia
Professore di I fascia – Università degli Studi di Milano
Professore di I fascia – Università degli Studi di Parma

- 2) Procedura di selezione per n. 1 posto per il Settore concorsuale 06/M1 – Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica e SSD MED/42 – Igiene generale e applicata, presso il Dipartimento di Sanità pubblica, medicina sperimentale e forense:

- Prof. Gabriele Pelissero	Professore di I fascia – Università degli Studi di Pavia
- Prof.ssa Maria Teresa Montagna	Professore di I fascia – Università degli Studi di Bari
- Prof. Carlo Signorelli	Professore di I fascia – Università degli Studi di Parma

- 3) Procedura di selezione per n. 1 posto per il Settore concorsuale 03/D2 – Tecnologia, socioeconomia e normativa dei medicinali e SSD CHIM/09 – Farmaceutico tecnologico applicativo, presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco:

- Prof.ssa Maria Cristina Bonferoni	Professore di I fascia – Università degli Studi di Pavia
- Prof. Paolo Caliceti	Professore di I fascia – Università degli Studi di Padova
- Prof. Rosario Pignatello	Professore di I fascia – Università degli Studi di Catania

Le eventuali cause di incompatibilità e le modifiche dello stato giuridico intervenute successivamente alla nomina non incidono sulla qualità di componente della Commissione giudicatrice.

Art. 2 – Dalla data di pubblicazione sulla pagina web dell'Ateneo del presente decreto rettorale di nomina delle Commissioni giudicatrici decorrono i trenta giorni previsti dall'art. 9 del Decreto Legge 21 aprile 1995, n. 120 convertito con modificazioni dalla Legge 21 giugno 1995, n. 236, per la presentazione al Rettore da parte dei candidati di eventuali istanze di ricusazione dei Commissari. Decorso tale termine e, comunque, dopo l'insediamento della Commissione non sono ammesse istanze di ricusazione dei Commissari.

Al presente decreto viene data pubblicità al seguente indirizzo:

<http://wcm-3.unipv.it/site/home/ateneo/bandi-e-concorsi/concorsi-per-personale-docente/articolo14127.html>

Pavia, data del protocollo

IL RETTORE
Fabio RUGGE
(documento firmato digitalmente)