

PROCEDURA PER LA PROROGA DEL CONTRATTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI CUI ALL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A), DELLA LEGGE N. 240/2010, STIPULATO CON IL DOTT. DANIELE PONTIROLI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE; FISICHE E INFORMATICHE, PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/B1, FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/03 FISICA DELLA MATERIA

La Commissione di valutazione della procedura, di cui all'art. 2 del D.M. n. 242/2011 del 24.05.2011, per la proroga del contratto di Ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lett. a), della Legge n. 240/2010, stipulato con il Dott. Daniele Pontiroli, presso l'Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, ora riorganizzato nel Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche, per il Settore Concorsuale 02/B1 Fisica sperimentale della materia, Settore Scientifico-Disciplinare FIS/03 Fisica della Materia, nominata con Decreto Rettorale n. 1613/2018 Prot. n. 140683 del 9/07/2018, i cui nominativi sono stati resi pubblici sul sito web istituzionale dell'Ateneo di Parma, così composta:

Prof. Vincenzo Guidi, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Ferrara

Prof. Roberto De Renzi., Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Parma

Prof. Pietro Carretta, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Pavia

si riunisce al completo, per via telematica, il giorno 21 settembre alle ore 9.30, salvo eventuali rikusazioni che dovessero pervenire, per procedere alla valutazione dell'adeguatezza dell'attività di ricerca e di didattica svolta in relazione a quanto stabilito nel contratto che si intende prorogare.

In apertura di seduta, ciascun commissario dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione, previste dagli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.03.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n. 190.

Ciascun Commissario, presa visione del nominativo del Ricercatore da sottoporre a valutazione, dichiara:

- 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.04.2013, n. 62: "*Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165*" e che non sussistono le condizioni previste dagli artt. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;
- 2) che non sussistono situazioni di incompatibilità con il/la candidato/candidata, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso.

Si provvede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Roberto De Renzi e del Segretario nella persona del Prof. Pietro Carretta

Il Presidente da lettura delle disposizioni di legge e delle relative norme che la Commissione è tenuta ad osservare nello svolgimento dei lavori.

Sulla base della documentazione pervenuta ai singoli Commissari, la valutazione si riferisce a:

Dottor Daniele Pontiroli, ricercatore RTD di tipo a presso l'Università degli Studi di Parma nel periodo dal 1 dicembre 2015 al 30 novembre 2018.

La Commissione, dopo aver preso visione della relazione sull'attività del ricercatore, redatta, secondo quanto disposto dal D.M. 242 del 24.05.2011, dal Dipartimento al quale afferisce il candidato, (Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Parma fino al 31 dicembre 2016, Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche dell'Università degli Studi di Parma dal 1 gennaio 2017 ad oggi), dopo ampia e approfondita discussione e sulla base del confronto delle valutazioni singolarmente espresse da ciascun Commissario, valutato il profilo curricolare del candidato:

Titolare di insegnamento di Laboratorio di diffrazione, magnetometria e risonanze magnetiche (6CFU) per gli Anni Accademici 2015/16, 2016/17 e attività di supporto e partecipazione ad esami di profitto per Fisica 2, Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale. Relatore di 2 tesi di laurea triennali e 2 tesi di laurea magistrali.

Attività di ricerca in fisica della materia con particolare riguardo alle applicazioni energetiche di nuove forme allotropiche di carbonio (grafene, fulleriti), testimoniata da esperimenti approvati presso ESRF, ISIS e ANSTO, da 22 lavori su riviste indicizzate (1 Nature, 1 Nature Physics, 1 Physical Review Letters, 1 ACS Nano, da partecipazione a 10 congressi nazionali ed internazionali come relatore, da un periodo di un mese presso l'Università del New South Wales e da una documentata attività di terza missione.

La Commissione formula il seguente giudizio individuale:

Giudizio Prof. Vincenzo Guidi

La relazione presentata dal Dott. Daniele Pontiroli mostra un'attività scientifica congruente al settore concorsuale di riferimento. L'attività scientifica è intensa e di alto livello, caratterizzata anche da pubblicazioni su riviste di altissimo rango. Viene presentata inoltre un'attività di divulgazione dei risultati con partecipazione a conferenze importanti. L'attività didattica è più che sufficiente. Si ritiene che il candidato sia ampiamente meritevole della proroga contrattuale.

Giudizio Prof. Roberto De Renzi

Il Dott. Pontiroli presenta una relazione pienamente soddisfacente sia sotto il profilo didattico, sia sotto quello scientifico, con la produzione e caratterizzazione di materiali di alto interesse per applicazioni e studio dei fondamenti, come rileva da lavori pubblicati ed ampiamente citati. Di conseguenza è pienamente meritevole della proroga del suo contratto.

Giudizio Prof. Pietro Carretta

La relazione presentata dal Dott. Daniele Pontiroli evidenzia una intensa attività, perfettamente coerente con il settore concorsuale di Fisica della Materia Sperimentale. L'attività didattica svolta è pienamente soddisfacente e l'attività di ricerca è di ottimo livello, come testimoniano le numerose pubblicazioni su riviste ad alta diffusione e i contributi orali a conferenze internazionali. Pertanto egli è pienamente meritevole della proroga del suo contratto.

ed il seguente giudizio collegiale:

La relazione presentata dal Dott. Pontiroli soddisfa completamente i criteri richiesti per la proroga del suo contratto, in quanto testimonia una ampia attività didattica, una ottima attività di terza missione ed una valorizzazione della ricerca scientifica tramite pubblicazioni di alta qualità internazionale.

Alle ore 9:55 la Commissione considera conclusi i lavori e dà mandato al Segretario verbalizzante di inoltrare il presente verbale, unitamente alle dichiarazioni di adesione dei restanti membri, acquisite dallo stesso, al Rettore dell'Università degli Studi di Parma (protocollo@unipr.it), affinché possa procedere, secondo le disposizioni ministeriali, ai successivi adempimenti.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

LA COMMISSIONE:

Prof.  PRESIDENTE
Prof. COMPONENTE
Prof. SEGRETARIO

PROCEDURA PER LA PROROGA DEL CONTRATTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI CUI ALL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A), DELLA LEGGE N. 240/2010, STIPULATO CON IL DOTT. DANIELE PONTIROLI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE; FISICHE E INFORMATICHE, PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/B1, FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/03 FISICA DELLA MATERIA

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Vincenzo Guidi Professore Ordinario, per il Settore concorsuale 02/B1, Settore Scientifico-Disciplinare FIS/01 presso l'Università degli Studi di Ferrara, in qualità di componente della Commissione di valutazione di cui all'oggetto

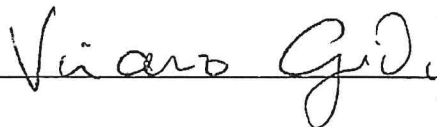
DICHIARA

- di aver partecipato alla riunione della predetta Commissione svoltasi, per via telematica, in data 21 settembre 2018, per la stesura del Verbale in merito all'adeguatezza dell'attività di ricerca e didattica, svolta dal/dalla Dott. Daniele Pontiroli, nell'ambito del contratto per cui viene proposta la proroga ex art. 24, comma 3, lett. a) della legge 240/2010 e di condividere pienamente il contenuto.

Il sottoscritto allega alla presente dichiarazione copia fotostatica di un documento di identità in corso di validità.

Ferrara, 21 settembre 2018

Firma



PROCEDURA PER LA PROROGA DEL CONTRATTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI CUI ALL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A), DELLA LEGGE N. 240/2010, STIPULATO CON IL DOTT. DANIELE PONTIROLI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE; FISICHE E INFORMATICHE, PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/B1, FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/03 FISICA DELLA MATERIA

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Pietro Carretta, Professore Ordinario, per il Settore concorsuale 02/B1 Fisica Sperimentale della Materia, Settore Scientifico-Disciplinare FIS/03 Fisica della Materia, presso l'Università degli Studi di Pavia, in qualità di componente della Commissione di valutazione di cui all'oggetto

DICHIARA

- di aver partecipato alla riunione della predetta Commissione svoltasi, per via telematica, in data 21 Settembre 2018, per la stesura del Verbale in merito all'adeguatezza dell'attività di ricerca e didattica, svolta dal Dott. Daniele Pontiroli, nell'ambito del contratto per cui viene proposta la proroga ex art. 24, comma 3, lett. a) della legge 240/2010 e di condividere pienamente il contenuto.

Il sottoscritto allega alla presente dichiarazione copia fotostatica di un documento di identità in corso di validità.

Pavia, 21 Settembre 2018

