

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. A) DELLA LEGGE N. 240/2010 – REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/B1 - "FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/03 – "FISICA DELLA MATERIA" - SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, INDETTA CON D.R. N. 238 DEL 10/10/2016 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. Serie Speciale N. 85 DEL 25/10/2016

RELAZIONE FINALE

Il giorno 17/02/2017 alle ore 12.30 si riunisce presso la Scuola di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Camerino Via Madonna delle Carceri n. 9, 62032 Camerino (MC), la Commissione giudicatrice della selezione indicata in epigrafe, per l'assunzione di n.1 Ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, ai sensi dell'art.24 comma 3 lett. a) L.240/2010, della durata di 3 anni, Settore concorsuale 02/B1 "Fisica Sperimentale della Materia" - Settore scientifico-disciplinare FIS/03."Fisica della Materia", Titolo del progetto di ricerca: "Realizzazione e studio di dispositivi ibridi opto-elettromeccanici" nominata con D.R. n. 25 del 06/12/2016, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV serie speciale - n. 102 del 27/12/2016, nelle persone di :

Prof. **Fulvio Ricci** Università di Roma "La Sapienza" SSD FIS/01 – "Fisica Sperimentale" - Presidente

Prof. **Paolo Mataloni** Università di Roma "La Sapienza" SSD FIS/01 – "Fisica Sperimentale" - Membro

Prof. **David Vitali** Università di Camerino SSD FIS/02 – "Fisica teorica, modelli e metodi matematici" Segretario Verbalizzante,

per redigere la seguente relazione finale.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 4 riunioni iniziando i lavori il 31/01/2017 e concludendoli il 17/02/2017.

Nella prima riunione del 31/01/2017 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Fulvio Ricci e del Segretario nella persona del Prof. David Vitali.

I componenti della Commissione hanno preso visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione (n. 1 candidati) e hanno dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi, ossia che non si trovano in rapporto di parentela o di affinità fino al 4° grado compreso, tra di loro o con i candidati da valutare, ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile, né che sussiste il rapporto di coniugio e dichiarano, altresì, 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.

Nella riunione preliminare la Commissione ha provveduto a predeterminare i criteri.

La commissione, al termine della seduta del 31/01/2017 ha consegnato il verbale contenente i criteri stabiliti al responsabile del procedimento, affinché provvedesse alla pubblicazione sul sito Web dell'Università.

Nella seconda riunione, che si è tenuta il 17/02/2017 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni sul sito Web dell'Università ed ha preso visione della documentazione concorsuale fornita



dall'Amministrazione, ossia delle domande, dei curricula, dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati.

La Commissione ha verificato preliminarmente il possesso dei requisiti di cui all'art. 1 del bando.

Dopo aver verificato la corrispondenza delle pubblicazioni scientifiche all'elenco delle stesse allegato alle domande di partecipazione, la Commissione ha preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, ammettendo alla valutazione solo quelle pubblicazioni ove il contributo del candidato è enucleabile e distinguibile.

La Commissione ha quindi proceduto all'esame dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati: candidato dott. Nicola Malossi.

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli dei candidati la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 31/01/2017.

La Commissione, ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati dai candidati ed ha poi proceduto ad effettuare la valutazione preliminare con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato C al Verbale 2 – Giudizi individuali e collegiali)

Nella seduta del 17/02/2017 alle ore 11.00 la Commissione ha proceduto all'appello dei candidati, in seduta pubblica, per l'illustrazione e la discussione dei titoli presentati e per l'accertamento della lingua Inglese.

I candidati sono stati chiamati in ordine alfabetico per svolgere pubblicamente di fronte alla Commissione giudicatrice un breve seminario in lingua inglese su un argomento inerente i propri titoli e la produzione scientifica e liberamente scelto.

Il candidato dott. Nicola Malossi ha scelto il seguente tema: "Electro-mechanical systems with optical readout"

Contestualmente, il candidato dott. Nicola Malossi ha discusso con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e dell'accertamento della lingua Inglese, la Commissione ha proceduto, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati, definendo il punteggio totale, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera, in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del 31/01/2017.

Tali valutazioni vengono allegare al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (Allegato 1 al verbale 3).

Al termine, la Commissione, sulla base dei punteggi totali conseguiti, si è espressa a maggioranza assoluta proponendo per la chiamata il Dott. Nicola Malossi, con la seguente motivazione:

per aver dimostrato notevoli competenze di fisica sperimentale in vari ambiti, dall'ottica all'interferometria atomica, ed in particolare, più di recente, nel campo della realizzazione di dispositivi e sensori opto-elettromeccanici che costituiscono il tema dell'attività di ricerca da svolgere durante il contratto a cui si riferisce il bando.

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti concorsuali in un plico, che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico, contenente duplice copia dei verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante gli allegati e duplice copia della relazione finale dei lavori svolti, viene consegnato al Responsabile del procedimento, il quale provvederà, dopo l'approvazione degli atti medesimi, a disporre la pubblicazione per via telematica sul sito dell'Università.



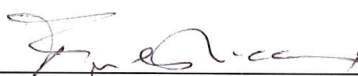
Inoltre la Commissione, nella persona del Presidente o del Segretario, trasmette gli atti sopra elencati per e-mail al responsabile del procedimento.

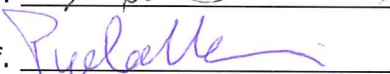
La seduta è tolta alle ore 13.00

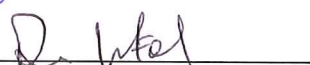
Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante.

Camerino, 17/02/2017

LA COMMISSIONE

Prof.  - PRESIDENTE

Prof.  - MEMBRO

Prof.  - SEGRETARIO VERBALIZZANTE