

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/B1 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA- UNIVERSITA' ROMA TRE.

VERBALE N. 3
(Discussione dei titoli e della produzione scientifica e prova orale)

Il giorno 5 dicembre 2018 alle ore 12:30, presso la Sala Multimediale del Dipartimento di Ingegneria dell'Università Roma Tre, la Commissione giudicatrice per la procedura pubblica di selezione 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 - S.S.D. FIS/03 – Fisica della Materia, presso il Dipartimento di Ingegneria, nominata con D.R. n. 1723/2018 dell'8/10/2018, nelle persone di:

Prof. Guglielmo Maria Lucio Tino - Presidente
Prof. Eugenio Fazio
Prof. Massimo Santarsiero - Segretario

(di seguito, la Commissione), per procedere alla discussione pubblica durante la quale i candidati discutono e illustrano davanti alla Commissione stessa i titoli e la produzione scientifica e dimostrano l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

La Commissione procede all'appello dei candidati in seduta pubblica. E' presente il seguente candidato, del quale è accertata l'identità personale:

1) ALONZO Massimo

Il candidato è chiamato a sostenere la discussione pubblica.

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione procede, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dal candidato, ad un punteggio totale, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare dell'8/11/2018.

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

Sulla base dei punteggi totali conseguiti, la Commissione individua il candidato Dott. ALONZO Massimo vincitore della procedura di selezione 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 – Settore concorsuale 02/B1 - S.S.D. FIS/03 – Fisica della Materia, formulando la seguente motivazione:

"Il dott. Massimo Alonzo presenta titoli e pubblicazioni di ottima qualità. In particolare, ha svolto intensa e continuativa attività didattica per insegnamenti di Fisica per Ingegneria e ha svolto ricerca di ottimo livello, collaborando con gruppi di ricerca nazionali e internazionali. Le pubblicazioni presentate sono pienamente congruenti con il settore scientifico-disciplinare per il quale è bandita la procedura. Dimostrano originalità, innovatività e rigore metodologico, e un buon impatto sulla comunità scientifica internazionale. In generale, il dott. Alonzo possiede un'ottima

padronanza della materia, un curriculum scientifico e didattico pienamente adeguato all'ambito di ricerca della presente procedura di selezione, e appare perfettamente maturo per la posizione bandita."

La Commissione redige seduta stante la relazione finale allegata al presente verbale.

La seduta è tolta alle ore 13:15.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

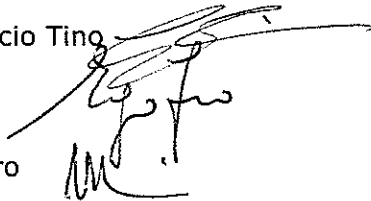
Roma, 5 dicembre 2018

LA COMMISSIONE:

Prof. Guglielmo Maria Lucio Tino

Prof. Eugenio Fazio

Prof. Massimo Santarsiero



ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3

(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale)

1) Candidato: Dott. Massimo Alonzo

Punteggio titoli: 41

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Tesi di Dottorato: 2.0
Pubblicazione 2: 3.4
Pubblicazione 3: 2.7
Pubblicazione 4: 3.2
Pubblicazione 5: 3.4
Pubblicazione 6: 3.1
Pubblicazione 7: 2.7
Pubblicazione 8: 3.1
Pubblicazione 9: 3.5
Pubblicazione 10: 3.1
Pubblicazione 11: 3.2
Pubblicazione 12: 3.1
Pubblicazione 13: 3.2
Valutazione consistenza complessiva: 3.8

Punteggio totale pubblicazioni: 43.5

Valutazione conoscenza lingua straniera: Ottima

Punteggio totale: 84.5

EF
 (M)

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/B1 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA- UNIVERSITA' ROMA TRE.

RELAZIONE FINALE

Il giorno 5 dicembre 2018 alle ore 13:20 si è riunita presso l'Aula Multimediale del Dipartimento di Ingegneria, via V. Volterra 62, la Commissione Giudicatrice per la suddetta procedura pubblica di selezione, nelle persone di:

Prof. Guglielmo Maria Lucio Tino - Presidente

Prof. Eugenio Fazio

Prof. Massimo Santarsiero - Segretario

(di seguito, la Commissione), per redigere la presente relazione finale.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni, oltre la presente, iniziando i lavori l'8/11/2018 e concludendoli il 5/12/2018.

Nella prima riunione dell'8/11/2018 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Guglielmo Maria Lucio Tino e del Segretario nella persona del Prof. Massimo Santarsiero.

Ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c e dell'art. 5 - comma 2 - del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri membri della Commissione.

La Commissione ha provveduto a predeterminare i criteri per procedere alla valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

Essendovi un solo candidato, quest'ultimo è stato ammesso alla discussione pubblica ed alla valutazione.

Nella seconda riunione del 5/12/2018 alle ore 11:30 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni sul sito Web dell'Università.

Avendo preso visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione, ciascun Commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c e dell'art. 5 - comma 2 - del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati. Presa visione delle pubblicazioni effettivamente inviate, non essendo pervenuta alcuna rinuncia o operata alcuna esclusione dagli uffici competenti, la Commissione ha deciso che l'unico candidato da valutare ai fini della selezione era:

1) Alonzo Massimo

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli del candidato la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare dell'8/11/2018.

La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, ha analizzato i titoli e le pubblicazioni presentati dal candidato ed ha poi proceduto ad effettuare la valutazione preliminare del candidato con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato C al Verbale 2 – Giudizi analitici).

Nella terza riunione del 5/12/2018 alle ore 12:30 la Commissione ha invitato il candidato Alonzo Massimo, che è risultato presente e del quale è stata accertata l'identità personale, a illustrare e discutere i titoli presentati e a sostenere la prova orale volta ad accertare il grado di conoscenza della lingua straniera.

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione ha proceduto all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati e di un punteggio totale, nonché alla valutazione dell'adeguata conoscenza della lingua straniera (Allegato 1 Verbale 3)

Successivamente, la Commissione ha indicato, con la seguente motivazione: "Il dott. Massimo Alonzo presenta titoli e pubblicazioni di ottima qualità. In particolare, ha svolto intensa e continuativa attività didattica per insegnamenti di Fisica per Ingegneria e ha svolto ricerca di ottimo livello, collaborando con gruppi di ricerca nazionali e internazionali. Le pubblicazioni presentate sono pienamente congruenti con il settore scientifico-disciplinare per il quale è bandita la procedura. Dimostrano originalità, innovatività e rigore metodologico, e un buon impatto sulla comunità scientifica internazionale. In generale, il dott. Massimo Alonzo possiede un'ottima padronanza della materia, un curriculum scientifico e didattico pienamente adeguato all'ambito di ricerca della presente procedura di selezione, e appare perfettamente maturo per la posizione bandita." il candidato dott. Massimo Alonzo vincitore della procedura di selezione 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 – Settore concorsuale 02/B1 - S.S.D. FIS/03 – Fisica della Materia.

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 i verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante gli allegati e la relazione finale dei lavori svolti, viene consegnato al Responsabile del procedimento, il quale provvederà a disporre la pubblicazione per via telematica sul sito dell'Università.

La seduta è tolta alle ore 13:40

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

Roma, 5 dicembre 2018

LA COMMISSIONE:

Prof. Guglielmo Maria Lucio Tino

Prof. Eugenio Fazio

Prof. Massimo Santarsiero

