

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCURSALE 09/E4 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-IND/12 - MISURE MECCANICHE E TERMICHE - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE, ELETTRONICA E MECCANICA - UNIVERSITA' ROMA TRE.

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

Il giorno 3 luglio 2024 alle ore 11:00 si è riunita presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica, la Commissione giudicatrice della suddetta selezione, nominata con D.R. Prot. n. 0059319 del 10/06/2024, nelle persone di:

Prof. Sergio Silvestri dell'Università degli Studi Campus Bio-Medico di Roma
Prof. Stefano Rossi dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo
Prof. Andrea Scorza dell'Università degli Studi Roma Tre

(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.

Alle ore 11:20 la Commissione procede all'appello dei candidati in seduta pubblica. È presente la seguente candidata, della quale è accertata l'identità personale.

1) Giorgia FIORI

La candidata è chiamata a sostenere il colloquio. 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 dalla suddetta, ad un punteggio totale, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del 18 giugno 2024.

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

A tale riguardo, con riferimento a quanto riportato in allegato al presente verbale e al verbale n.2 del 26/06/2024, per tutti i lavori presentati dove tra i coautori risulta presente il prof. Andrea Scorza, quest'ultimo dichiara che l'apporto individuale della Candidata si esprime nel contributo significativo all'allestimento del setup sperimentale, all'acquisizione ed elaborazione dei dati di misura, anche attraverso l'implementazione di software specifico (p.02-p.07, p.09, p.10, p.12), e all'investigazione dalle fonti bibliografiche (p.08). Per le rimanenti pubblicazioni (p.01, p.11), l'apporto della Candidata si intende paritario.

Sulla base dei punteggi totali conseguiti, la Commissione individua la candidata dott.ssa Giorgia Fiori vincitrice della procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 09/E4 - Misure - SSD ING-IND/12 - Misure Meccaniche e Termiche - presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica, formulando la seguente motivazione:

La Candidata presenta un qualificato profilo di ricerca di alto livello internazionale. Dalle sue pubblicazioni e dal colloquio sono emersi numerosi elementi e tematiche di

ricerca originali. La produzione scientifica è pienamente congruente con il settore disciplinare ING-IND/12 – Misure Meccaniche e Termiche (attualmente convertito in IMIS-01/A – Misure Meccaniche e Termiche, alla luce del D.M. n. 639/2024 del 02/05/2024) oggetto della presente procedura. Le pubblicazioni presentate sono collocate su riviste internazionali di riferimento per il medesimo settore con un significativo impatto sulla relativa comunità scientifica. La produzione scientifica complessiva è valutata molto positivamente. Il giudizio finale è ottimo.

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

La seduta è tolta alle ore 12:30 .

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

Roma, 3 luglio 2024

LA COMMISSIONE:

F.to Prof. Andrea Scorza

F.to Prof. Sergio Silvestri

F.to Prof. Stefano Rossi

ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3
(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale)

1) Candidato Dott.ssa Giorgia Fiori

Punteggio titoli professionali: **34**

Punteggio titoli accademici: **10**

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni, nell'ordine di cui all'*elenco delle pubblicazioni e tesi di dottorato del candidato* (allegato A del verbale n.2 del 26/06/2024):

p.01) Pubblicazione 1.	2.53
p.02) Pubblicazione 2.	2.65
p.03) Pubblicazione 3.	2.75
p.04) Pubblicazione 4.	2.75
p.05) Pubblicazione 5.	2.75
p.06) Pubblicazione 6.	2.50
p.07) Pubblicazione 7.	2.50
p.08) Pubblicazione 8.	2.75
p.09) Pubblicazione 9.	2.65
p.10) Pubblicazione 10.	2.65
p.11) Pubblicazione 11.	2.53
p.12) Pubblicazione 12.	2.65

Punteggio totale pubblicazioni: **31.66**

Consistenza complessiva: **14**

Valutazione conoscenza lingua straniera: ottima

Punteggio totale: 89.66

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCURSALE 09/E4 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-IND/12 - MISURE MECCANICHE E TERMICHE - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE, ELETTRONICA E MECCANICA - UNIVERSITA' ROMA TRE.

RELAZIONE FINALE

Il giorno 3 luglio 2024 alle ore 12.35 si è riunita presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica, la Commissione giudicatrice della succitata selezione, nominata con D.R. Prot. n. 0059319 del 10/06/2024, nelle persone di:

Prof. Sergio Silvestri dell'Università degli Studi Campus Bio-Medico di Roma
Prof. Stefano Rossi dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo
Prof. Andrea Scorza dell'Università degli Studi Roma Tre

(di seguito, la COMMISSIONE)

per redigere la seguente relazione finale. La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni oltre alla presente, iniziando i lavori il 18 giugno 2024 e concludendoli il 3 luglio 2024.

Nella prima riunione del 18 giugno 2024 la Commissione ha provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Andrea Scorza e del Segretario nella persona del Prof. Stefano Rossi.

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.

Data la loro numerosità, inferiore o pari a 6, i candidati sono stati tutti ammessi alla discussione pubblica ed alla valutazione.

Nella seconda riunione del 26 giugno 2024 alle ore 10.00 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni sul sito Web dell'Università.

La Commissione ha preso visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione e 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, e presa visione delle pubblicazioni effettivamente inviate, ha preso atto che i candidati da valutare ai fini della selezione erano n. 1 (uno) e precisamente:

1) Giorgia FIORI

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli di cui sopra la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 18 giugno 2024. La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati dalla candidata e ha poi proceduto a effettuarne 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 analitici)

Nella terza riunione del 3 luglio 2024 alle ore 11.00 la Commissione ha proceduto

all'appello dei candidati, in seduta pubblica per l'illustrazione e la discussione dei titoli presentati.

È risultata presente la seguente candidata della quale è stata accertata l'identità personale:

1) Giorgia FIORI

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 dalla candidata e di un punteggio totale, nonché alla valutazione dell'adeguata conoscenza della lingua straniera (Allegato 1 al verbale n.3)

Successivamente la Commissione ha indicato, con la seguente motivazione:

"La Candidata presenta un qualificato profilo di ricerca di alto livello internazionale. Dalle sue pubblicazioni e dal colloquio sono emersi numerosi elementi e tematiche di ricerca originali. La produzione scientifica è pienamente congruente con il settore disciplinare ING-IND/12 – Misure Meccaniche e Termiche (attualmente convertito in IMIS-01/A – Misure Meccaniche e Termiche, alla luce del D.M. n. 639/2024 del 02/05/2024) oggetto della presente procedura. Le pubblicazioni presentate sono collocate su riviste internazionali di riferimento per il medesimo settore con un significativo impatto sulla relativa comunità scientifica. La produzione scientifica complessiva è valutata molto positivamente. Il giudizio finale è ottimo."

la candidata dott.ssa Giorgia Fiori vincitrice della procedura pubblica di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 09/E4 - Misure - SSD ING-IND/12 – Misure Meccaniche e Termiche – presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica.

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

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 13.00.

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

Roma, 3 luglio 2024

LA COMMISSIONE:

F.to Prof. Andrea Scorza

F.to Prof. Sergio Silvestri

F.to Prof. Stefano Rossi

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato nell'Archivio dell'Ufficio Reclutamento Personale Docente e Ricercatore.